

Insektenschutzsysteme.

Inhaltsverzeichnis.



Kapitel 1

Allgemeine Produktinformationen

Kapitel 2

Spannrahmen für Fenster

Kapitel 3

Drehrahmen für Fenster

Kapitel 4

Drehrahmen für Türen

Kapitel 5

Pendel-Drehrahmen für Türen

Kapitel 6

Schiebeanlagen für Fenster und Türen

Kapitel 7

Rollo für Fenster und Türen

Kapitel 8

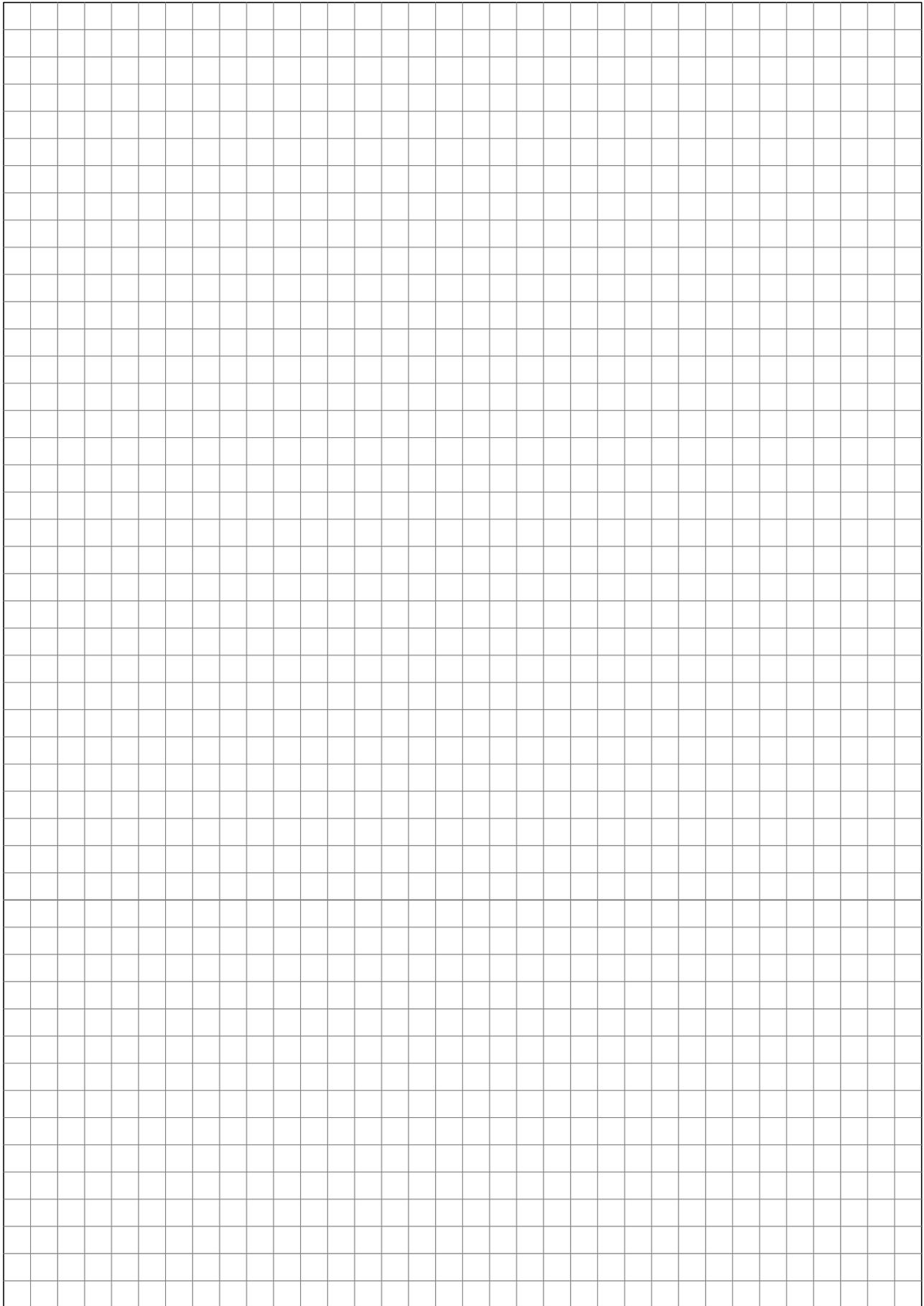
Plissee für Fenster und Türen

Kapitel 9

Lichtschachtabdeckungen

Kapitel 10

Aluminiumprofile und Zubehör
Kopiervorlage Bestellformular/Aufmaßblatt
Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen





Professionelle Insektenschutzlösungen. Maßgeschneidert.

Zur Wohnqualität zählt nicht nur ein schönes Zuhause, sondern auch der Schutz Ihrer Umgebung vor Störenfriedern. Für effektiven Schutz vor Insekten sind wir die Experten. Ganz gleich, ob für Ihr Küchenfenster, die großzügige Terrassenflügeltür oder auch das schräge Dachfenster. proflytec bietet für alles eine gute Lösung.

Ihr Vorteil: unsere maßgeschneiderten Systeme passen sich Ihren Gegebenheiten optimal an. Hochwertige Materialien sowie vielfältige Funktionsteile, Farben und Gewebearten zeichnen unser Insektenschutzsystem aus und bilden eine optische Einheit mit Ihren Fensterfronten. Auch darauf legen wir Wert.

Mit proflytec entscheiden Sie sich für ein leistungsfähiges und hochwertiges Profilsystem für Insektenschutzelemente und Lichtschachtdeckungen nach Maß. Vertrauen Sie auf den Mehrwert aus 2 Jahrzehnten Erfahrung und profitieren Sie durch das Plus an individueller Beratung für Ihre Projekte.

Das Profilsystem zeichnet sich durch konsequente Gestaltung bei höchster Produktqualität aus. Schön gestaltete Konturen, sowie engste Maßtoleranzen sind die beste Basis für die wirtschaftliche Herstellung hochwertiger Insektenschutzgitter.

Alle Beschlagteile sind hinsichtlich der auftretenden Beanspruchungen optimiert und aus Qualitätswerkstoffen gefertigt.

Das Gewebe bildet das Herzstück des Insektenschutzelementes. Entscheiden Sie sich aus einer Vielzahl an hochwertigen Geweben, die höchste Anforderungen hinsichtlich Durchsicht und Festigkeit erfüllen. Zudem bieten wir Spezialgewebe für Haustiere, Edelstahlgewebe für besondere Hygieneanforderungen, uvm. Unsere Gewebedatenblätter informieren Sie im Detail.

Noch mehr Informationen finden Sie online—www.proflytec.de

Unser Produktspektrum. Lösungen für Ihren Anwendungsfall.



Spannrahmen

Die Basis-Lösung für Fenster, die in erster Linie zum Lüften geöffnet werden sollen. Die Montage kann in den meisten Fällen ohne Bohren erfolgen.



Drehrahmen

Dieser Typ eignet sich für Durchgänge, z.B. Balkontüren, aber auch für Fenster, deren Insektenschutz geöffnet werden soll. Die Tür lässt sich entweder nach innen oder nach außen öffnen (variantenabhängig).



Pendelrahmen

Die innovative Tür, die in zwei Richtungen öffnet und durch einen integrierten Federmechanismus automatisch schließt. Optimal für Türen mit hoher Benutzungsfrequenz, bspw. Terrassentüren oder Gastro.



Schiebeanlagen

Die verschiebbare Lösung, egal ob ein- oder mehrflügelig, überzeugt durch optische Eleganz und Ihre Leichtigkeit. Mit der Schiebeanlage schützen Sie große Hebe-/Schiebetüren am Haus und am Wintergarten.



Rollos

Der flexible Schutz für Fenster. Ausgestattet mit einer Zugschiene, die mit einfachem Druck nach unten ver- und entriegelt werden kann. Besonders ideale Einsatzbereiche sind Dachflächenfenster, aber auch andere Fenster.

Insektenschutzsysteme.

Allgemeine Produktinformationen.



Plissee

Die trendbewusste Alternative, wenn eine flexible Insekten-schutzlösung gewünscht ist. Ideal für große Öffnungen in Kombination mit einem Einbaurahmen. Geeignet für Haus-halte mit produktbewussten Umgang.



Lichtschachtabdeckungen

Der effektive Schutz gegen Laub, Insekten und Spinnen im Kellerschacht. Sie haben die Wahl zwischen unseren extrem flachen Abdeckungen zur Nachrüstung auf dem bestehen-den Gitterrost oder unseren tragfähigen Safe®-Elementen, die den bestehen Rost ersetzen.



Allgemeine Produktinformationen.

Systemmerkmale. Informationen zu Komponenten.

Profile

Für unsere Rahmen verwenden wir stranggepresste Aluminiumprofile der Legierung EN AW-6060 T66 in höchster Qualität, mit geringsten Maßtoleranzen. Alle Rahmenquerschnitte sind optimal auf den ihren Einsatzzweck optimiert. Die Dimensionierung von Wandstärken und die Gestaltung der Konturen folgt dem notwendigen Anforderungsspektrum.

Zwei Designsprachen. Unsere Gestaltungsgeometrien:

Wir empfehlen bei der Auswahl der zu verbauenden Elemente auf eine einheitliche Designsprache zu achten.

Unsere Linie Typ I ist die historische gewachsene Geometriesprache mit stets abgesetzter Kedernut. Eine moderne Linienführung mit integrierten Design-Sicken bieten die Varianten mit Typ II-Optik. Der jeweilige Typ ist auf den Variantenblättern ausgewiesen.

Beschlagteile

Bei der Auswahl von Werkstoffen für unsere Beschläge setzen wir auf hochwertigste Materialien. Tragende Teile, wie z.B. Scharnierkomponenten, sind aus Aluminium gefertigt. Sichtkomponenten, z.B. Griffe, sind passend in der entsprechenden Rahmenfarbe lieferbar. Im Fokus stehen langlebige und korrosionsbeständige Materialien.

Eckverbindungen

Alle Eckverbindungen werden durch Gehrungsschnitt der Profile (45° im Standard) und einem innenliegend eingesteckten Aluminium-Eckwinkel hergestellt. Durch eine zweifache Sickenpressung zwischen Profil und Eckwinkel entsteht eine unlösbare, höchst belastbare Verbindung. Darüber hinaus wird die Verbindung variantenspezifisch bei Dreh-, Pendel- und Schieberahmen mittels 2-Komponentenkleber zusätzlich fixiert.

Farben

Die Veredelung der Profile erfolgt entweder durch Pulverbeschichtung oder durch Eloxieren. Alle Beschichtungen erfüllen höchste Güteansprüche nach den Vorgaben von GSB, Qualicoat.

Unsere Standardfarben für Insektenschutzrahmen:

als Pulverbeschichtung:

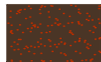
	RAL 9016, Weiß, glänzend
	RAL 8001, Ockerbraun, matt
	RAL 8014, Sepiabraun, matt
	Ton 8077, Dunkelbraun, matt
	RAL 7016, Anthrazitgrau, matt

als Eloxal:

	E6/EV1, Naturton, Silber
---	-----------------------------

als PREMIUM-Pulverbeschichtung:

(matte Feinstrukturoberfläche, extrem witterungsbeständig und äußerst unempfindlich gegen Kratzer)

	RAL 9016 PREMIUM, Weiß, feinstrukturiert
	RAL 8014 PREMIUM, Sepiabraun, feinstrukturiert
	Ton 8077 PREMIUM, Dunkelbraun, feinstrukturiert
	RAL 7016 PREMIUM, Anthrazitgrau, feinstrukturiert
	RAL 9006 PREMIUM, Weißaluminium, feinstrukturiert
	DB703 PREMIUM, Eisenglimmer, grau, matt, feinstrukturiert

PREMIUM-Pulverbeschichtung nicht für Insektenschutz-Rollos und Plissee als Standardfarben verfügbar.

Unsere Standardfarben für Lichtschachtdeckungen:

als Eloxal:

	E6/EV1, Naturton, Silber
---	-----------------------------

als Pulverbeschichtung:

	IGP 71385, Perlglimmer, grau, matt
---	---------------------------------------

Weitere Farben als Sonderfarben nach RAL, NCS oder Trendfarben lieferbar.

Farbabweichungen drucktechnisch bedingt

Gewebe

Bereits im Standard statten wir unsere Insektenschutzelemente mit einer hochwertigen Bespannung aus kunststoffummanteltem, witterungs- und UV-beständigem Fiberglasgewebe aus. Das Gewebe wird mittels eines farblich angepassten Kunststoffkaders in einer dafür vorgesehenen Profilnut fixiert. Das Gewebe kann nach Bedarf ohne großen Aufwand erneuert werden.

Standard-Screen

Fiberglasgewebe, grau oder schwarz

In den vergangenen Jahren etablierter Branchenstandard mit sehr guter Langzeithaltbarkeit und mittlerer Durchsicht.

Better-View-Screen

Fiberglasgewebe, schwarz

Gewebe mit verbesserter Durchsicht und erhöhter Luftzirkulation durch feinere Fäden.

Ultra-View-Screen

Fiberglasgewebe, schwarz

Beste Durchsicht durch sehr dünne Fäden und hervorragendes Verhalten beim Luftaustausch durch eine große offene Siebfläche.

Pet-Screen

Fiberglasgewebe, grau oder schwarz

Extrem robustes Gewebe, speziell für Haustiere entwickelt, mit Schutz vor Beschädigung z.B. durch Katzenkrallen.

Pet-Screen Light

Fiberglasgewebe, schwarz

Robustes Gewebe, leichtere Variante durch dünneren Faden, speziell für Haustiere entwickelt, mit Schutz vor Beschädigung z.B. durch Katzenkrallen.

Fine-Meshed-Screen

Fiberglasgewebe, grau oder schwarz

Extra enge Maschen gegen besonders kleine Insekten, mit Sonnenschutzfunktion.

Anti-Pollen-Screen

Polyestergewebe, schwarz

Allergikerfreundliches Gewebe mit Insekten- und Pollenschutzfunktion.

Alu-Screen

Aluminiumgewebe, natur oder schwarz

Schutz gegen mechanische Beschädigung durch Kleintiere (z.B. Mäuse), sowie Schutz gegen elektromagnetische Wellen (Elektrosmog).

Stainless-Steel-Screen

Edelstahlgewebe, natur oder schwarz

Lebensmittelecht, besonders geeignet zum Einsatz in Gastronomie und Industrie. Schutz gegen mech. Beschädigung durch Kleintiere (z.B. Mäuse). Schutz gegen elektrom. Wellen (Elektrosmog).

Weitere Gewebevarianten auf Anfrage verfügbar.

Beachten Sie unsere gesonderten Datenblätter mit technischen Daten zu den erhältlichen Geweben.

Allgemeine Produktinformationen.

Spannrahmen

Unsere proflytec-Spannrahmenvarianten bieten für eine Vielzahl an Einbausituationen die richtige Lösung. Achten Sie bei der Auswahl der Varianten auf unsere Kennzeichnung „Empfehlung“. Insbesondere bei größeren Rahmenelementen sind Bauvarianten auszuwählen, die die richtige Steifigkeit und Funktion bieten.

Ab einer Elementabmessung über 1,50 m wird standardmäßig eine nicht-gewebeteilende Sprosse eingebaut.

Damit unsere Spannrahmen auch bei Elementabmessungen über 1.500 mm gut am Fenster anliegen, können unsere Elemente optional mit einer Mittelarretierung (Eindrehwinkel) ausgestattet werden. Falls Sie diese Option wünschen, bitte bei der Bestellung angeben.

Montagevarianten

- Einhängemontage:** Der Spannrahmen wird mittels am Element befestigter Winkellaschen am Blendrahmen des Fensters eingehängt und kann jederzeit wieder mühelos entfernt werden.
- Einhängemontage mit automatischer Rückstellung:** Bei diesem Typ werden die oberen Einhängewinkel mittels Rückstellungsmechanismus (abstoßende Magnete) selbständig an die Blendrahmenkante gedrückt. Erforderlich bei flächenbündigen Fenstern, z.B. Alu-Fenster.
- Klemmmontage:** Der Rahmen wird in den Flächenversatz zwischen Fensterflügel und Blendrahmen durch eine umlaufende Bürstendichtung hineingeklemmt. Ein Herausfallen nach außen wird durch angeschraubte C-Plättchen verhindert. Beachten Sie, dass für einen optimalen Halt eine leichte Fase der Blendrahmenkontur nach außen erforderlich ist.
- Federstiftmontage:** Mittels am Spannrahmen angebrachter Federstifte (im Standard 4 Stk.) wird das Element am Blendrahmen oder in der Rolloführungsschiene durch zuvor eingebrachte Einschlaglöcher befestigt.

Drehrahmen

Die proflytec-Drehrahmen sind sehr praktisch und bieten viel Komfort. Sie werden überwiegend für Terrassen- und Balkontüren eingesetzt. Sie eignen sich aber auch sehr gut für Fenster, deren Insektenschutz geöffnet werden soll. Die Drehrahmen können je nach Variante in Öffnungsrichtung nach außen oder innen ausgeführt werden.

Es sind verschiedene Griffvarianten, abgestimmt auf ein Höchstmaß an Ergonomie, Haptik und Design verfügbar. Weitere Informationen dazu finden Sie in der jeweiligen Produktkategorie.

Standardmäßig erfolgt der Türverschluss über Magnetbänder. Auf der Flügelseite ist das Magnetband fest in den Drehrahmen eingeschoben, auf der Gegenseite wird ein selbstklebendes Magnetband aufgebracht.

Alternativ können im Insektenschutzrahmen innenliegende Magnete verwendet werden (geräuschkämmender Verschluss).

Alle Drehrahmen können optional mit einem Selbstschließer (Torsionsstab) ausgestattet werden.

Alle Drehtürvarianten werden im Standard mit einem Sockelblech im Bodenbereich versehen. Durch das integrierte Blechfeld entsteht ein Trittschutz, der die Beschädigung des Gewebes verhindert. Zudem erfolgt dabei eine zusätzliche Aussteifung des Gesamtelementes.

Optional können die proflytec-Drehelemente mit einer im Gewebefeld integrierten Tierklappe für Katzen und kleine Hunde ausgestattet werden. Es stehen verschiedene Abmessungen zur Auswahl.

Um das Gewebefeld vor Schäden zu schützen, wird dieses jeweils in Pet-Screen-Gewebe ausgeführt.

Montagevarianten

- Direkt aufgesetzte Flügel:** Bei Varianten, die direkt auf den Fensterblendrahmen aufgesetzt werden, sind bei der Montage die mitgelieferten Scharnierunterteile am Blendrahmen zu befestigen. Achten Sie bereits beim Aufmaß auf ausreichende Auflagefläche für Beschlagteile und Magnetband.
- Drehtür mit Einbaurahmen: Montage zum Blendrahmen** Unsere Varianten mit Einbaurahmen bieten erhöhte Flexibilität für Bereiche, in denen nicht ausreichend Auflageflächen vorhanden sind bzw. die vorhandenen Anschlussflächen nicht ausreichende Genauigkeiten aufweisen. Einbaurahmen erleichtern Ihnen zudem die Gesamtmontage.
- Drehtür mit starkem Einbaurahmen: Montage in der Mauerlaibung** Speziell für Eingangsbereiche, z.B. Nebeneingangstüren, mit abstehenden Klinken bieten wir die Möglichkeit einer direkten Befestigung in die Mauerlaibung mit erhöhtem Abstand zum Fenster-/Türelement

Pendelrahmen

Die proflytec-Pendeltüren bieten höchsten Bedienkomfort. Der Flügel öffnet in zwei Richtungen und schließt nach dem Durchgehen automatisch und leise in Mittelstellung. Durch die integrierten vorgespannten Federn schließt er auch bei kleinen Öffnungswinkeln zuverlässig und leise.

Der Beschlagsatz der Pendeltür besteht aus High-Tech Komponenten: Die Beschlagteile sind aus eloxierten Präzisionsprofilen gefertigt um auch höchste Laufruhe zu erreichen. Die vorgespannten Federstäbe können im Bedarfsfall leicht gewartet werden. Im Inneren des Einbaurahmens und des Flügels sind Hochleistungs-Neodym-Magnete eingelassen, die eine Zentrierung des Flügels in der Mittelstellung gewährleisten.

Standardmäßig ist zur Bedienung eine Griffspresse eingebaut.

Weitere Informationen zu verfügbaren Griffvarianten finden Sie in der jeweiligen Produktkategorie.

Die Pendeltür kann selbstverständlich auch optional mit einer integrierten Tierklappe für Katzen und kleinere Hunde ausgestattet werden. Durch den automatischen Schließmechanismus können größere Hunde die Pendeltüre aber auch selbstständig mit der Schnauze bedienen und durchlaufen. Wir empfehlen in diesem Fall im unteren Feld ein Pet-Screen-Gewebe zu verwenden.

Unsere Pendeltüren können auch 2-flügelig mit Geh- und Stehflügelkombination ausgeführt werden.

Durch eine spezielle Magnetanordnung bleibt der Stehflügel nahezu immer in Ruhestellung, selbst bei Durchpendeln des Gehflügels.

Montagevarianten

Alle Pendeltüren werden grundsätzlich mit einem Einbaurahmen ausgeliefert. Für Einbausituationen mit geringer Einbautiefe oder zur besseren Abdeckung des Blendrahmens empfehlen wir unsere Varianten mit Falz (P-PRT2, P-PRT2L, P-PRT3).

Die Varianten P-PRT11, P-PRT211 eignen sich mit nur 12 mm Einbautiefe besonders für Einbausituationen mit geringem Platz zwischen Fenster und Rollladenführungsschiene. Zudem schafft der breite Einbaurahmen eine gute Abdeckung bei Blendrahmenkonturen mit stärkerer Softung.

Bei Montagesituationen mit vorhandener Stulptür erfolgt ein Trennschnitt des Einbaurahmens an der Stulpseite. Der Einbaurahmen wird umlaufend montiert, durch die Trennung ist es möglich den Stehflügel mit Stulp zu öffnen.

Schiebeanlagen

proflytec-Schiebeanlagen eignen sich besonders für große Fensteröffnungen, z.B. Hebe-Schiebetüren. Durch kugelgelagerte POM-Laufrollen lassen die Schiebeflügel leichtgängig verschieben.

Alle Schiebesysteme sind zur leichtgängigen und komfortablen Bedienung mit einem hochwertigen, kugelgelagerten Rollenbeschlag ausgestattet. Als Aushebesicherung und zur besseren Führung sind Arretierstücke integriert.

Standardmäßig ist zur Bedienung bei Einsatz des Flügel-Standardprofils eine Griffspresse eingebaut. Bei Verwendung des Flügel-Griffprofils (GP) mit integrierter Griffleiste können auch größere Flügel sprossenfrei ausgeführt werden. Weitere Informationen zu weiteren verfügbaren Griffvarianten finden Sie in der jeweiligen Produktkategorie.

Montagevarianten

Je nach Einbausituation stehen verschiedenste Möglichkeiten zur Verfügung.

Befestigung am Blendrahmen: Laufschiene oder Einbaurahmen werden am Fensterblendrahmen befestigt

Befestigung Boden/Blendrahmen: Bei Einsatz von U-Schiene und L-Winkeln kann die Laufschiene im Bodenbereich, z.B. Fensterbank befestigt werden.

Befestigung in der Mauerlaibung: Mittels unseres starken Einbaurahmens (A1330) kann eine Befestigung in der Mauerlaibung erfolgen.

Allgemeine Produktinformationen.

Rollo

Das proflytec-Insektenschutzrollo wird durch Herunterziehen der Zugschiene bedient. Die Ver- und Entriegelung in der Endlage erfolgt intuitiv mittels „Tip-on“-Bedienung an der Zugschiene. Das Rollogewebe ist in der Kassette mit einer Drehfeder vorgespannt auf der Alu- Rollowelle aufgerollt.

Ausgestattet mit der optionalen Rollobremse gleitet das Gewebe nach dem Entriegeln sanft in die Kassette zurück.

Rollokassette, Führungsschienen und Zugschienen aus Aluminium-Strangpressprofilen mit geringsten Maßtoleranzen, hochwertiger Oberflächenvorbehandlung und Endbeschichtung als Pulverlack oder Eloxal.
Endkappen, Griff und Verschlusssteile als Kunststoffteile aus PVC in weiß, grau, schwarz.

Die Zugschiene ist nach Wahl als Griffschiene oder mit einem farblich angepassten Bügelgriff ausgestattet.

Fiberglasgewebe mit Kunststoffummantelung, maschenfest verschweißt, 18x16 (Fäden auf 1 Inch² = 6,25cm²), schwarz oder grau.

Montagevarianten

Wir empfehlen bei der Auswahl einer Rollo-Variante Elemente mit umlaufenden Einbaurahmen. Auf Grund langjähriger Praxiserfahrung erzielen Sie mit Einbaurahmen einen Mehrwert für den Kunden und den ausführenden Monteur. Bauliche Ungenauigkeiten in Form von schiefen Laibungen, Unebenheiten, etc. können zu einer erschwerten und außerwinkligen Montage führen. Die Langlebigkeit des Elements wird durch einen unterstützenden Einbaurahmen, der einen sauberen rechtwinkligen Einbau ermöglicht, wesentlich erhöht. Die Montagearbeit wird vereinfacht und Fehler vermieden.

Plissee

Die Bedienung der proflytec-Insektenschutzplissees erfolgt bei Plissee-Türen durch horizontales Verschieben der Zugschiene und bei Plissee-Fenstern durch vertikales Verschieben.

Eine Positionierung der Zugschiene in Zwischenstellung ist aufgrund des Plisseekonzeptes jederzeit möglich.

Die Plissees bieten durch die Gestaltung der Führungsprofile und Beschlagkomponenten einen leichten Lauf.
Eine flache Bodenführungsschiene in silber oder schwarz eloxiert, sorgt für eine gute Führung.

Der Verschluss in Endposition erfolgt durch zwei in die Profilkammern eingelassene Magnetbänder.

Die Zugschiene ist mit einer Griffmulde ausgestattet, eine leichte Bedienung ist daher in verschiedenen Angriffshöhen möglich.

Das Plissee-Gewebe wird durch einen thermischen Prozess gefaltet (plissiert). Durch die Aneinanderreihung der Falten entsteht so ein kompaktes Gewebepaket, das durch auseinanderziehen seine Flächenwirkung entfaltet.

Gewebedaten: 100% PES Höhe Plissierung: 14 mm
5,5 x 7,5 Fäden auf 1 cm² Fadenstärke: 0,38 mm Maschenweite: 1,8 x 1,3 mm
Offene Siebfläche: ≈55% UV- und witterungsbeständig

Montagevarianten

Wir empfehlen bei der Auswahl einer Plissee-Variante Elemente mit umlaufenden oder unten offenem Einbaurahmen. Bauliche Ungenauigkeiten in Form von schiefen Laibungen, Unebenheiten, etc. können zu einer erschwerten und außerwinkligen Montage führen. Die Langlebigkeit des Elements wird durch einen unterstützenden Einbaurahmen, der einen sauberen winkelrechten Einbau ermöglicht, wesentlich erhöht. Die Montagearbeit wird vereinfacht und Fehler vermieden.

Lichtschachtabdeckungen

proflytec-Lichtschachtabdeckungen bieten wirksamen Schutz vor Verschmutzung und ungebetenen Gästen in Ihrem Kellerschacht. Elementrahmen gefertigt aus Aluminium-Strangpressprofilen der Legierung EN AW-6060 T66 in höchster Qualität und hochwertiger Oberfläche als Eloxal silber (E6/EV1) oder als Pulverbeschichtung in grauglimmer.

Der Zusammenbau der Rahmen erfolgt durch Gehrungsschnitt der Profile an den Ecken und Verpressung mit innenliegenden Aluminium-Eckwinkeln (untenliegende Kornpressung).

Die Elemente werden fertig konfektioniert, mit den zur Montage nötigen Beschlagteilen, geliefert.

Gewebedaten:	Extra starkes Edelstahlgewebe, V2A, Leinenbindung. 16 x 10 Fäden auf 1 Inch ² = 6,25 cm ² Fadenstärke: 0,60 mm Maschenweite: 2,1 x 2,1 mm, offene Siebfläche: ≈ 45% UV- und witterungsbeständig.
	alternativ: Edelstahl-Streckmetallgitter. Masche Q4 x 2,8 - 0,6 x 0,6 kalandriert. UV- und witterungsbeständig.

Montagevarianten

Die Befestigung der Lichtschachtabdeckung auf dem vorh. Gitterrost erfolgt wahlweise durch:

- Variante 1: Kautschukklebeband (KK). Ein umlaufend aufgebrachtes Butylkautschukklebeband sorgt für eine dauerhafte, dichte Verbindung der Abdeckung mit dem vorh. Gitterrost.
- Variante 2: Gitterrostklammer, Edelstahlschraube und Tellerscheibe (GK).
Mittels i.d.R. vier Schrauben wird die Abdeckung durch das Gewebe mit dem Gitterrost verschraubt.
Die Abdichtung erfolgt durch nach unten angeordnete Bürstendichtungen.

Der Anschluss zum Gebäude oder an andere Punkte erfolgt durch die Anordnung einer Bürstendichtung oder nach Bedarf, z.B. bei überstehenden Kellerfenstern, eines Zusatzprofils oder -Elementes.

Safe-Reihe

In der Safe Reihe erfolgt der Austausch des vorhandenen Gitterrost durch das Safe-Element. Die Tragfunktion übernimmt nun ein in ein umlaufendes Aluminiumprofil eingefasster GFK-Gitterrost mit darüber liegendem Edelstahlgewebe oder Streckmetall. Dadurch kann im Gegensatz zur Standard-Lichtschachtabdeckung ein bauhöhengleicher Aufbau erreicht werden (ohne Stolperkante). Profiloberfläche als Eloxal silber (E6/EV1) oder als Pulverbeschichtung in grauglimmer.

GFK-Gitterrostdaten:	Raster 30 x 30 mm optional auch 14 x 14 mm erhältlich
Gewebedaten:	Extra starkes Edelstahlgewebe, V2A, Leinenbindung. 16 x 10 Fäden auf 1 Inch ² = 6,25 cm ² Fadenstärke: 0,60 mm Maschenweite: 2,1 x 2,1 mm, offene Siebfläche: ≈ 45% UV- und witterungsbeständig.
	alternativ: Edelstahl-Streckmetallgitter. Masche Q4 x 2,8 - 0,6 x 0,6 kalandriert. UV- und witterungsbeständig.

Montagevarianten

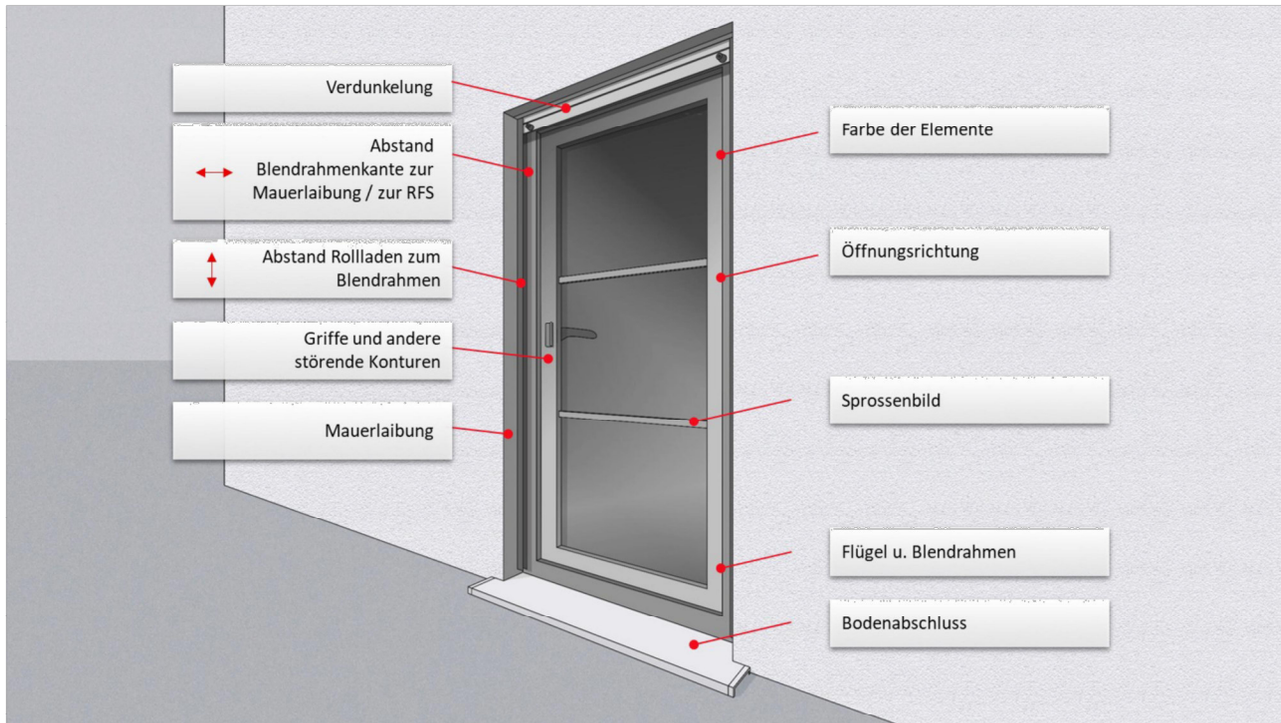
Die Elemente der Safe-Reihe werden analog der Einbausituation des ersetzten Gitterrostes in der Regel lose eingelegt. Je nach Situation sind eventuell Distanzplatten erforderlich.

Produktschulungen—für ein optimales Ergebnis

Informieren Sie sich über unser Schulungsprogramm für Aufmaßtechniker und Produzenten, um Ihren Kunden eine perfekte Beratung und Montage bieten zu können.

Noch mehr Informationen finden Sie online—www.proflytec.de

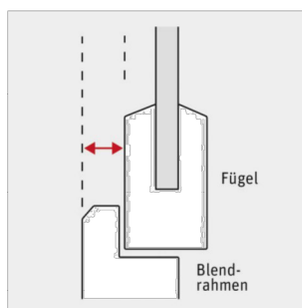
Aufmaßhinweise. Situationen richtig erkennen.



Die folgenden Hinweise unterstützen Sie bei der Auswahl der richtigen Element-Variante. Bitte beachten Sie, dass ggf. darüber hinaus weitere Kriterien zu beachten sind.

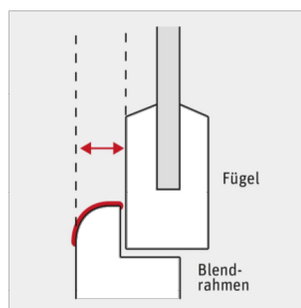
Fenstergeometrie

Flächenversetzt



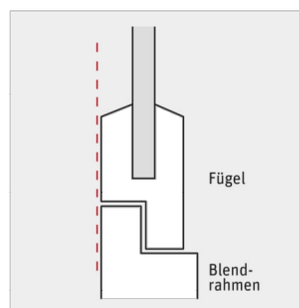
In den meisten Fällen der „unkritischste“ Fall mit zahlreichen Möglichkeiten bei der Variantenauswahl.

Starke Softung (flächenver.)



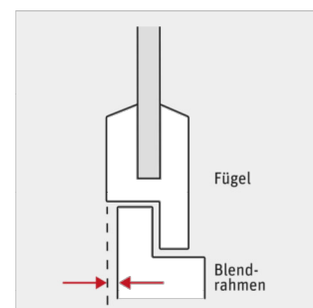
Verwenden Sie Varianten mit ausreichend Überlappung. Bei Drehrahmen kann die Verwendung von EBR-Profilen mit Falz sinnvoll sein.

Flächenbündig



Keine Elemente mit Rücksprung in den Flächenversatz verwenden. Bei Spannrahmen gefederte Einhängewinkel (ME) einsetzen.

Flügel überstehend

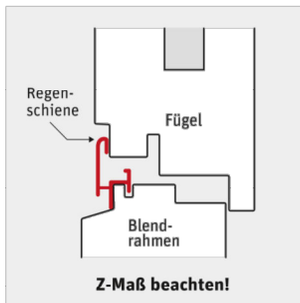


Sonderfall
Bei Spannrahmen EBR verwenden (z.B. P-SP6A).
Bei Drehrahmen ebenfalls EBR/Zusatzprofile nutzen.

Allgemeine Produktinformationen.

Fenstergeometrie—unterer Fensterabschluss

Regenschiene

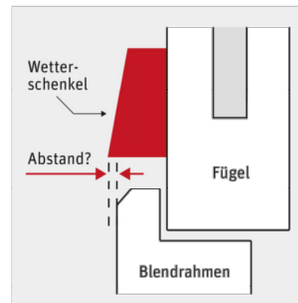


Bei Holzfenstern

Spannrahmen:
Z-Maß beachten

Drehrahmen:
Bei Element mit Rücksprung
in den Flächenversatz auf
evtl. Kollision achten.

Wetterschenkel

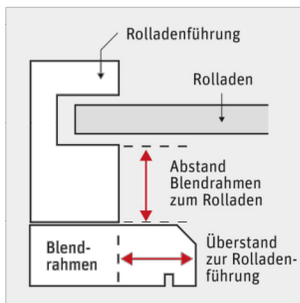


Abstand prüfen.

Falls der Wetterschenkel
über den Blendrahmen
hinaussteht:

Vorspringende Elemente
einsetzen. Teilweise sind
EBR erforderlich.

Verdunkelung



Erforderlichen Bauraum für Insektenschutz prüfen!

- Verbleibende Tiefe zwischen Blendrahmen und Rollo prüfen
- Auflagefläche am Blendrahmen bis zur Führungsschiene prüfen
- Bei Raffstores: Besonders auf mittige Halter aufpassen (z.B. bei Schiebepflanzen)

Umgebung

- Evtl. kollidierende Wandkonturen im Öffnungsbereich von Türen
- Bodenungleichmäßigkeiten bei Schiebesystemen
- Schief verputzte Mauerlaibungen
- etc.

Kundenanforderung



Wie erfolgt die Nutzung ? Welche Funktionen sollen erfüllt werden ?

- Reines Lüften ohne Durchgang / Durchreichen
→ **Spannrahmen**
- Fenster soll zum Blumengießen geöffnet werden
→ **nach innen öffnendes Drehelement**
- Stark benutzter Durchgang z.B. Terrassentüre
→ **Pendelrahmen**

Insektenschutzsysteme.

Allgemeine Produktinformationen.



Bestellbeispiel:

KOPIERVORLAGE 2021																			
<p>Insektenschutz nach Maß für Fenster und Türen Lichtschachtabdeckungen</p>		Kundenadresse / Kommission:				Händleradresse / Firmenstempel:				AUFMASS- UND BESTELLBLATT <input type="checkbox"/> Aufmaß <input type="checkbox"/> Angebot <input checked="" type="checkbox"/> Bestellung									
		Name: Fam. Huber Straße: xy-Str. PLZ - Ort: 012345 xy-Stadt Tel./Fax: 01234-253-368				Peter Mustermann Bauelemente Südst. 12 13579 Musterdorf Tel.: 01111-222 222 FAX.: 01111-222 223													
Pos.	Stück	Ausführung	Rahmenfarbe	Gewebe	Abmessungen		Spannrahmen		Türelemente		Montageort	Bemerkungen	Einzelpreis	Übertrag					
					Maße in mm		Maße für Einhängewinkel		Öffnungsrichtung / Griff / Sprossenhöhe / Schließhilfe					Gesamtpreis					
1	2	P- SPI-E-1	2M	BV	Lichte Breite: 763 Bestellmaß Breite: 789	Lichte Höhe: 1105 Bestellmaß Höhe: 1125	X-unten: 17 Z-unten: 17	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DIN L <input type="checkbox"/> DIN R <input type="checkbox"/>	Griff außen <input type="checkbox"/> Griff innen <input type="checkbox"/>	Wohnz.		XXX,--	XXX,--					
2	1	P- DT1	2M	BV	Lichte Breite: 855 Bestellmaß Breite: 885	Lichte Höhe: 2085 Bestellmaß Höhe: 2115	X-unten: 17 Z-unten: 17	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DIN L <input checked="" type="checkbox"/> DIN R <input type="checkbox"/>	Griff außen <input checked="" type="checkbox"/> Griff innen <input type="checkbox"/>	Wohnz.	unt. Gewebefeld: PL (Pet-Screen Light)	XXX,--	XXX,--					
		P-																	
3	1	P- SPI-EX-1	2M	BV	Lichte Breite: 975 Bestellmaß Breite: 995	Lichte Höhe: 1122 (1098) Bestellmaß Höhe: 1142	X-unten: 17 Z-unten: 22 44	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DIN L <input type="checkbox"/> DIN R <input type="checkbox"/>	Griff außen <input type="checkbox"/> Griff innen <input type="checkbox"/>	Küche		XXX,--	XXX,--					
		P-																	
Standardfarben: als Pulverbeschichtung: 1G RAL9010 Weiß, glz. 2M RAL8017 Silber, matt 3M RAL8014 Sepia Braun, matt 4M Ton 8077 Dunkelbraun, matt 5M RAL7018 Anthrazitgrau, matt als Elcoal: 6E EG/EV1 Naturbrun, silber eloxiert Sonderfarben: als Pulverbeschichtung oder Elcoal (Aufpreis): X Farbnummer und -farb.					Standardgewebe: S Standard-Screen, Fiberglasgewebe schwarz G Standard-Screen, Fiberglasgewebe grau BV Better-View-Screen, Fiberglasgewebe schwarz Sondergewebe (Aufpreis): UV Ultra-View-Screen, Fiberglasgewebe schwarz PG Pet-Screen, Fiberglasgewebe grau PL Pet-Screen Light, Fiberglasgewebe schwarz FS Fine-Meshed-Screen, Fiberglasgewebe schwarz FG Fine-Meshed-Screen, Fiberglasgewebe grau A2 Stainless-Steel-Screen, Edelstahlgewebe natur Al Alu-Screen, Aluminiumgewebe schwarz Al Alu-Screen, Aluminiumgewebe natur					Griffe: EG PVC-Emmal-Knopfgriff SG Alu-Schielegriff KG PVC-Klappgriff KNA Knopfgriff zum Aufschr. BUG Alu-Bügelgriff SG Schielegriff KIG Alu-Klappgriff MIG Muschelgriff GS Grifflos					Es gelten unsere Allgemeinen Vertragsbedingungen Musterdorf, 05.03.20 P. Huber Unterschrift Kunde				
Insektenschutzrahmen sind Maßanfertigungen und vom Umtausch ausgeschlossen. Ab Herstellungsbeginn sind keine Änderungen mehr möglich.										gew. Liefertermin: KW26/2020		Warenwert Elemente / Übertrag: XXX,-- Sonstiges: XXX,-- Warenwert netto: XXX,-- Montage / An und Abfahrt: XXX,-- MwSt.: XXX,-- Gesamtpreis: XXX,--							

Die Kopiervorlage finden Sie im Anhang Kapitel 10.

Für Sonderformen oder spezielle Ausführungen bitte Angaben auf gesondertem Blatt machen.

Lichte Maße ohne Aufschlag und gewünschte Zu- und Abschlagsmaße angeben.

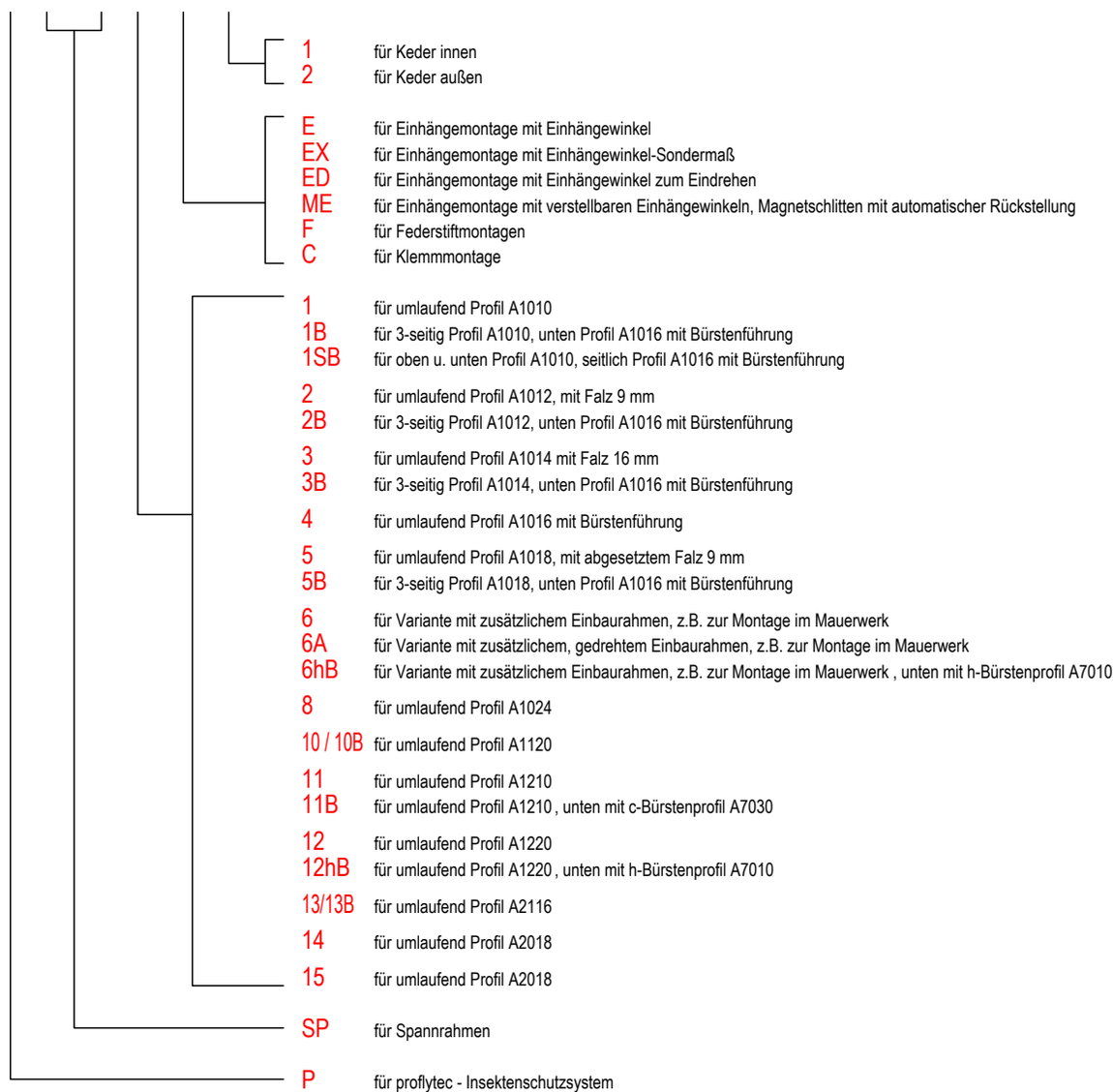
Ansichtsrichtung nicht vergessen. (von innen - von außen)

Spannrahmen. Für Fenster.



Aufbau der Standardvarianten-Nummern für Spannrahmen:

P-SP...-...-...



Spannrahmen
für Fenster

Leider können wir hier nur einen Auszug der gebräuchlichsten Varianten darstellen.
Bitte achten Sie bei Bestellung auch auf Angabe der Rahmenfarbe und gewünschte Gewebeat/-farbe.
Verwenden Sie zur Bestellung die in der Anlage beigefügte Kopiervorlage "Bestellformular".

Die Spannrahmentypen I und II unterscheiden sich durch die Formsprache der verwendeten Profiltypen (I und II).

Wir empfehlen die auftragsbezogene Verwendung gleichgearteter Varianten, am schönsten mit innenliegendem Keder.

Hinweis zum Bestellmaß:

Die Bestellmaße beziehen sich stets auf die Außenkanten der Profilkörper. Siehe auch die entsprechenden Schnittdarstellungen.

Sondervarianten:

Für die Ausführung von außenwinkligen oder gebogenen Sonderformen sind zusätzliche Maßangaben oder maßgerechte Schablonen erforderlich.
Einige klärende Informationen erhalten Sie in der Anlage "Sonderlösungen und Zubehör". Bitte ggf. zwecks Machbarkeit nachfragen.

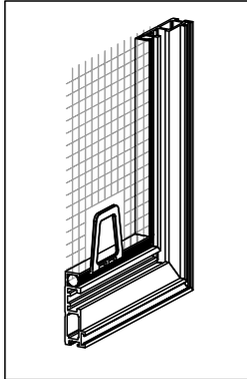
Sollten Sie eine Variante benötigen, die hier nicht aufgeführt ist, setzen Sie sich mit Ihrem Fertigungsbetrieb zur Klärung der technischen Details in Verbindung.
Durch die hohe Flexibilität dieses modernen Profilsystems mit seinen vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten, sowie einer großen Anzahl von Zusatzprofilen (Winkel u. Rohre), kann eine Vielzahl von speziellen Sonderlösungen geschaffen werden.

Die vorgegebenen Anschlagpunkte der Einhängewinkel können nach Bedarf auch anders gesetzt, oder die Winkel lose beigelegt, werden.
Bei Bestellung unbedingt angeben.

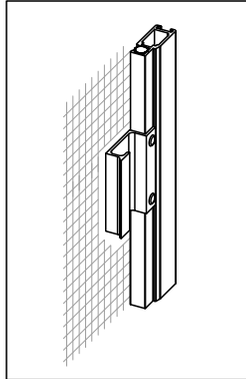
Spannrahmen. Für Fenster.



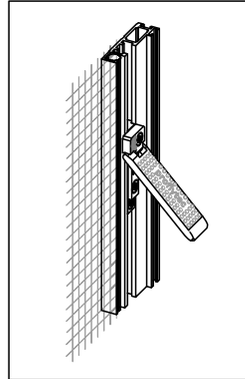
Standard-Griffvarianten für Spannrahmen:



EG PVC-Einroll-Kedergriff
(Art.Nr. B610)



SG Alu-Schalengriff
(Art.Nr. B600)



KG PVC-Klappgriff
(Art.Nr. B612)

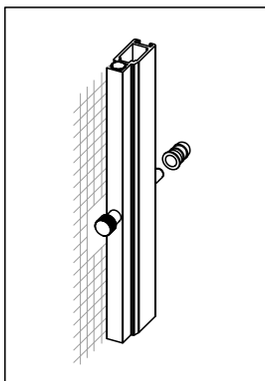
Hinweis:

Bei fehlender Angabe der Griffvariante bei der Bestellung wird die Standardvorgabe gemäß Elementvariantenblatt verwendet.

Bei Auswahl einer alternativen Griffvariante prüfen, ob diese technisch lösbar und zweckmäßig ist.

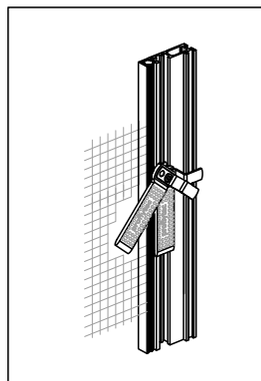
Die Griffe der Spannrahmenreihe sind nicht als Tragegriffe geeignet, sondern dienen als Heranziehhilfe bei der Montage der Elemente und sind zur leichteren Montage - zum Heranziehen der unteren Einhängewinkel an den Blendrahmen des Fensters - nah am Einhängewinkel angeordnet.

Federstiftmontage:



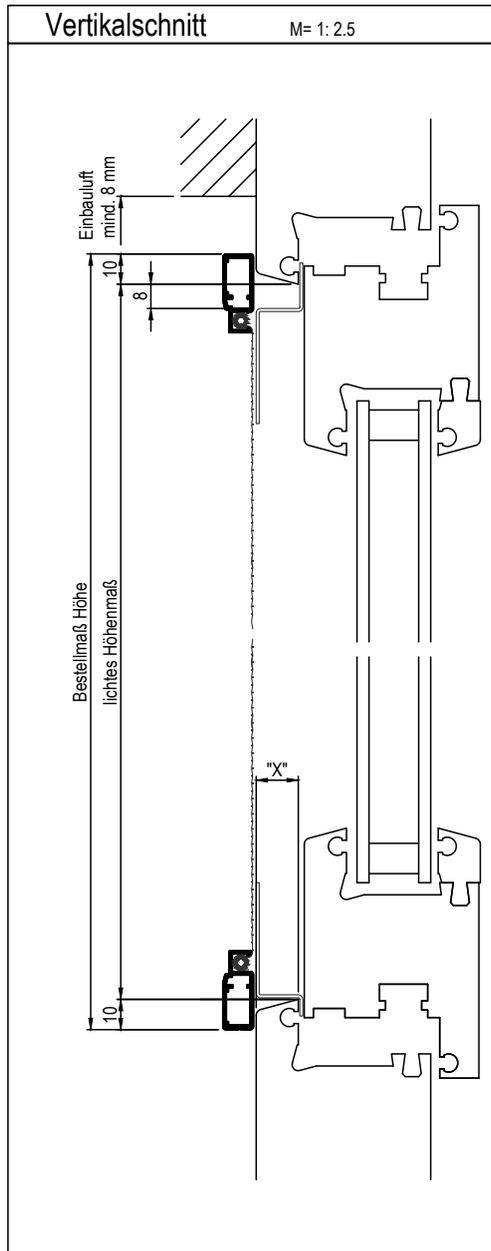
FS Federstift mit Buchse
(Art.Nr. B35X + B359)

Mittelarretierung:



MA Mittelarretierung / Eindrehwinkel
(Art.Nr. B140 + B13XX)

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP1-E-1**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Preiswerte Variante für kleinere, untergeordnete Fenster.
Flächenversetzte Fenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen und geringer Softung.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

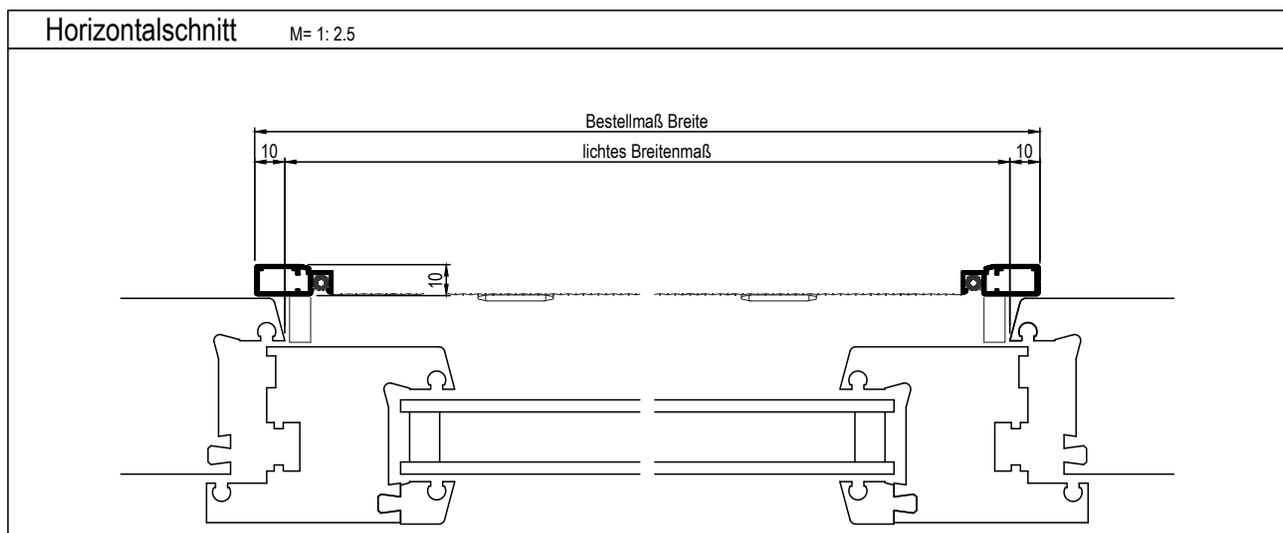
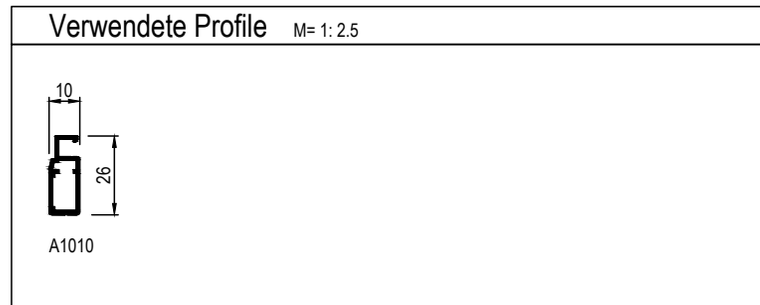
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 20 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 20 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

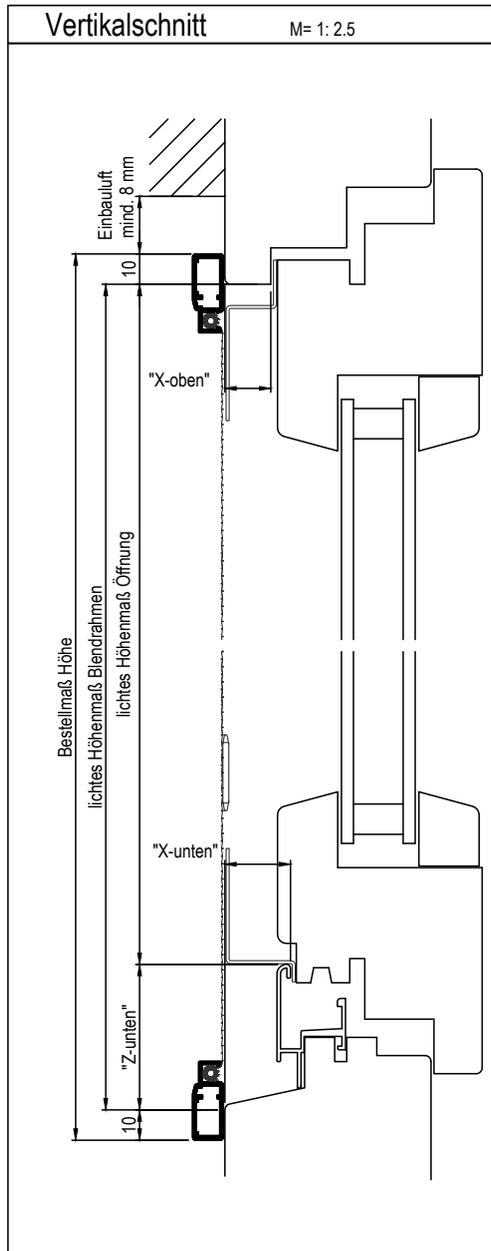
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP1-EX-1**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Preiswerte Variante für kleinere, untergeordnete Fenster.
Flächenversetzte Holzfenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen, geringer Softung und zurückliegender Regenschiene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

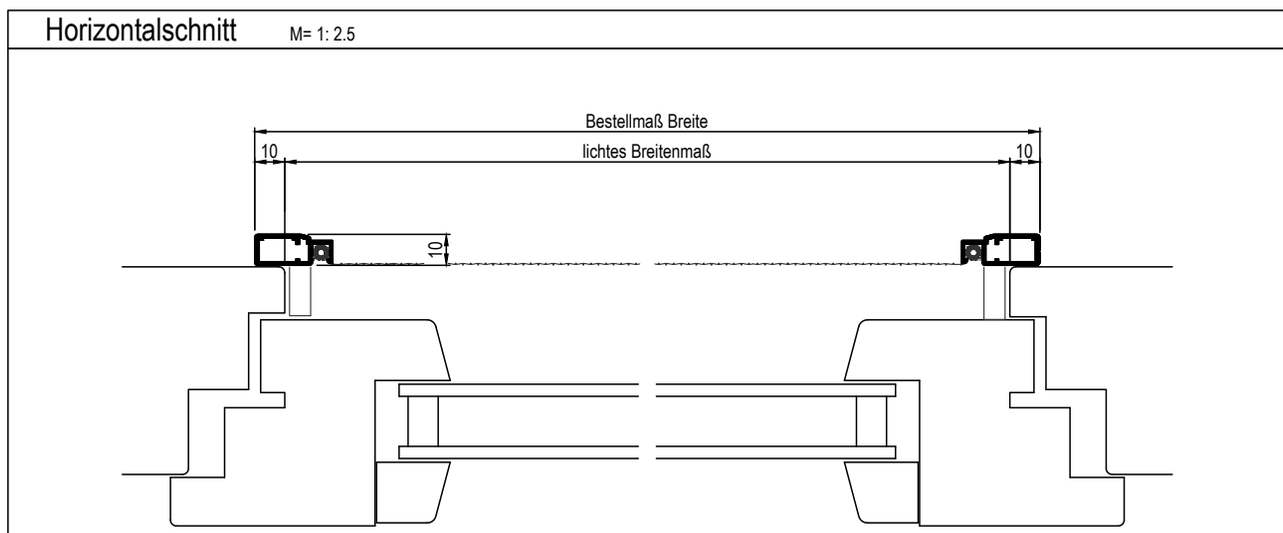
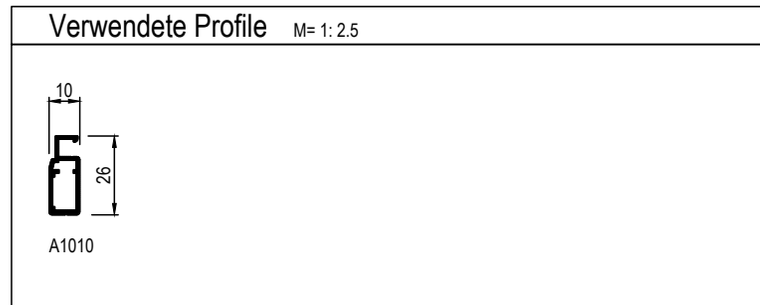
Bestellmaße:

- Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 20 mm
- Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß Blendrahmen + 20 mm
(zur Fehlervermeidung liches Höhenmaß Öffnung mit angeben!)
- Bestellmaß "X-oben": Rahmenüberschlagtiefe oben
- Bestellmaß "X-unten": Rahmenüberschlagtiefe unten
- Bestellmaß "Z-unten": siehe Vertikalschnitt

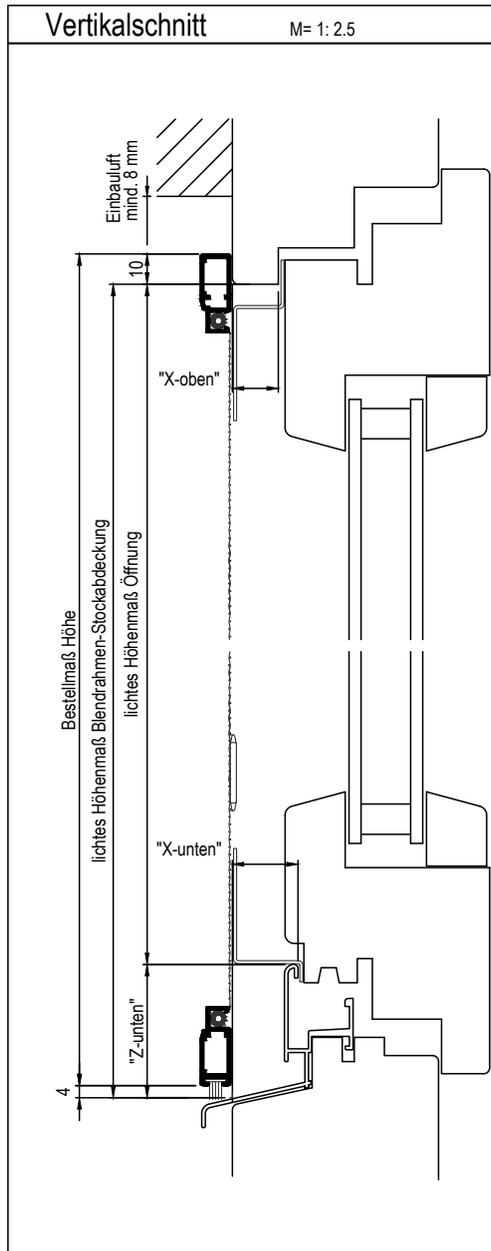
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP1B-EX-1**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

Preiswerte Variante für kleinere, untergeordnete Fenster.
Flächenversetzte Holzfenster mit 3-seitig bündigem Blendrahmen, geringer Softung und vorstehender Stockabdeckung.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

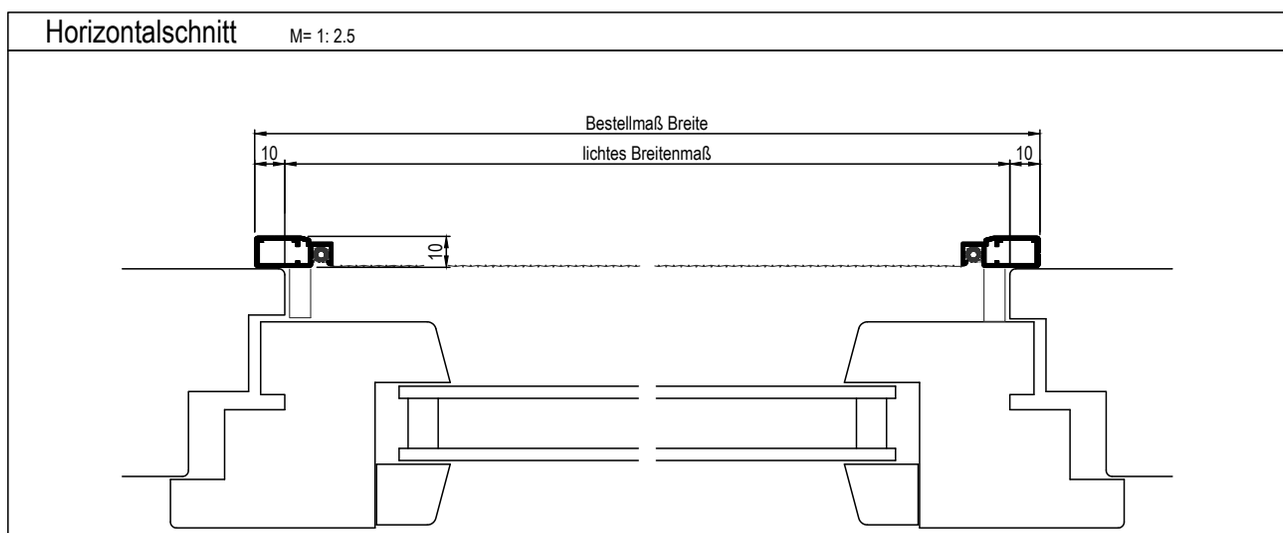
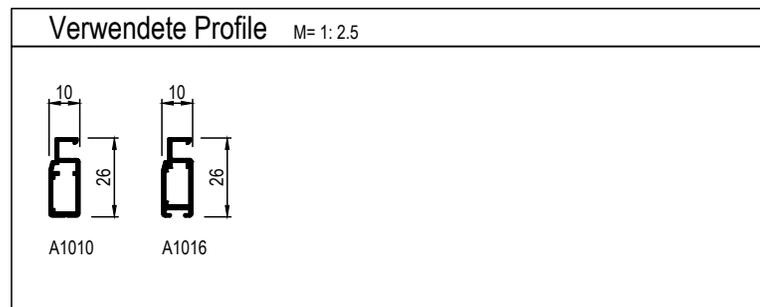
Bestellmaße:

- Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 20 mm
- Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß (Blendrahmen-Stockabdeckung) + 6 mm
(zur Fehlervermeidung liches Höhenmaß Öffnung mit angeben!)
- Bestellmaß "X-oben": Rahmenüberschlagtiefe oben
- Bestellmaß "X-unten": Rahmenüberschlagtiefe unten
- Bestellmaß "Z-unten": siehe Vertikalschnitt

Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

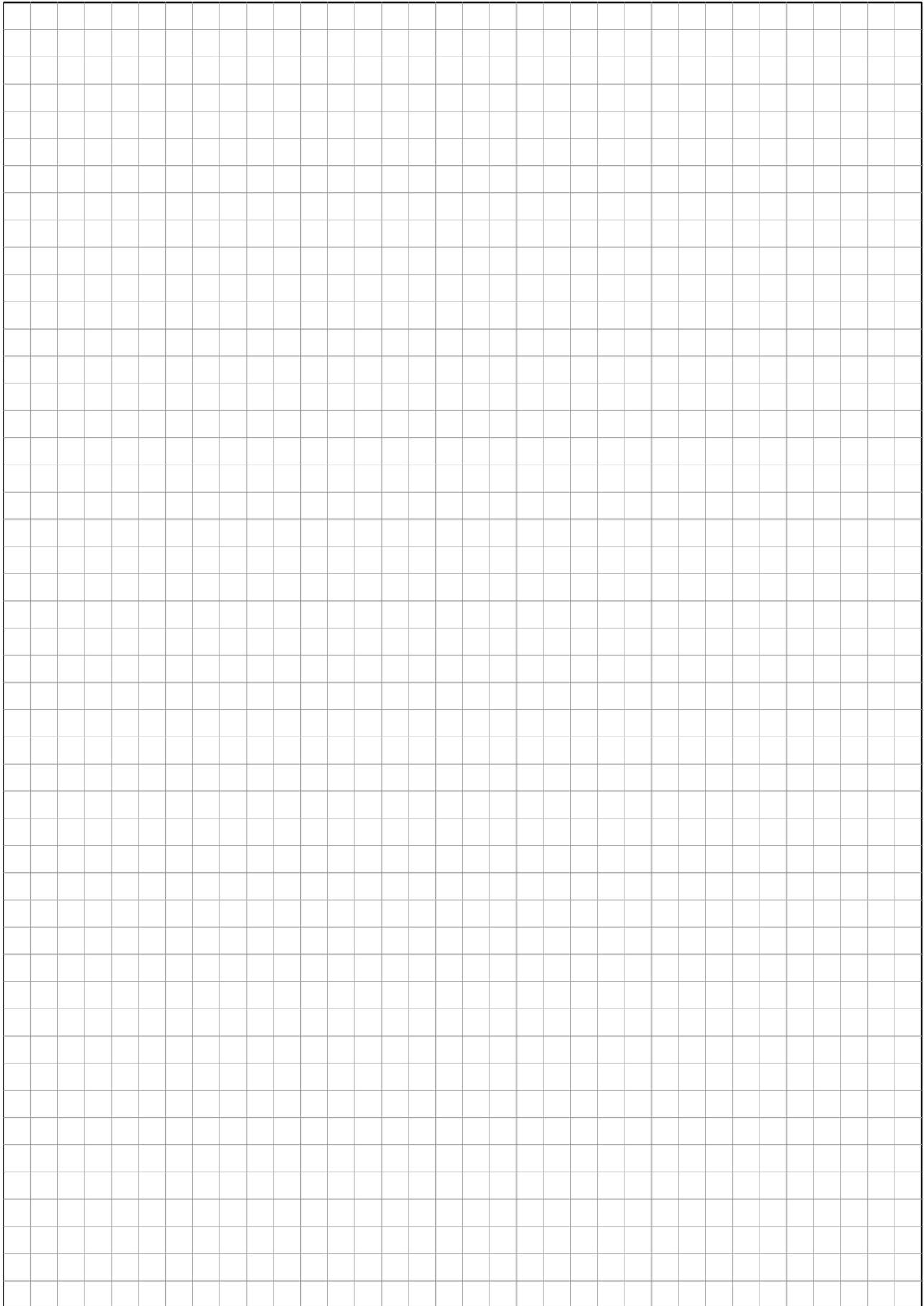
Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.

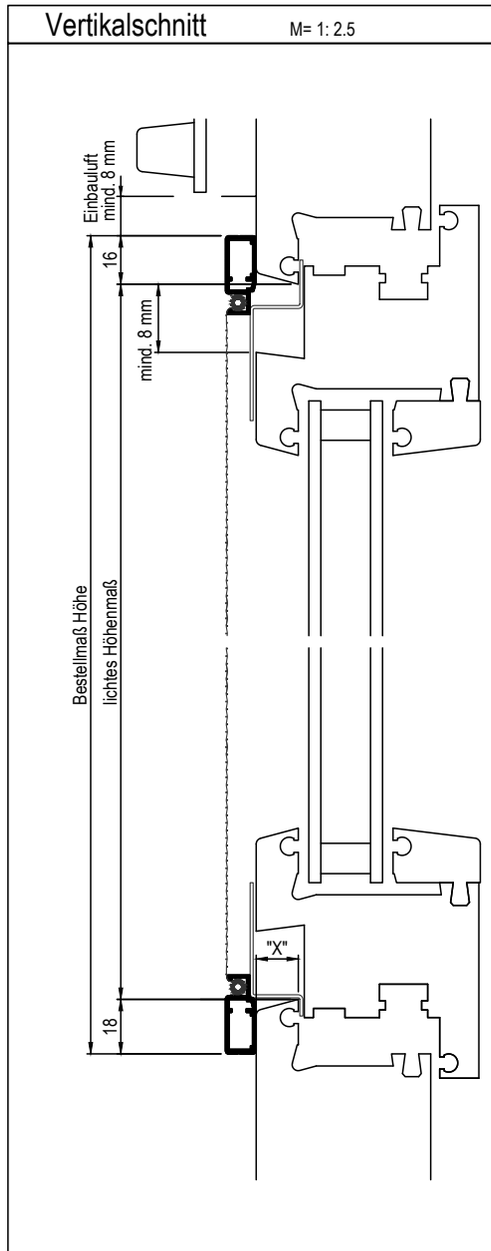


Spannrahmen.

Für Fenster.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP1-E-2**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Preiswerte Variante für kleinere, untergeordnete Fenster.
Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

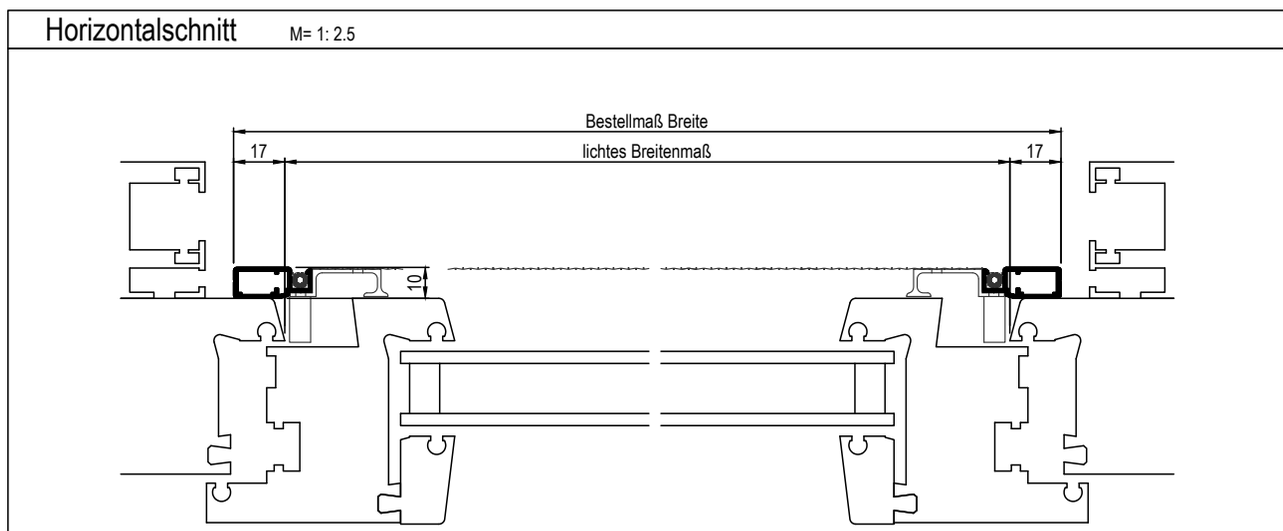
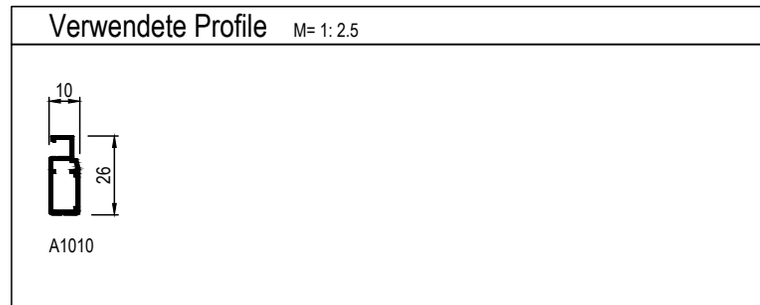
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: lichtetes Breitenmaß + 34 mm
Bestellmaß Höhe: lichtetes Höhenmaß + 34 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

Griffvariante: Standard: SG: Alu-Schalengriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

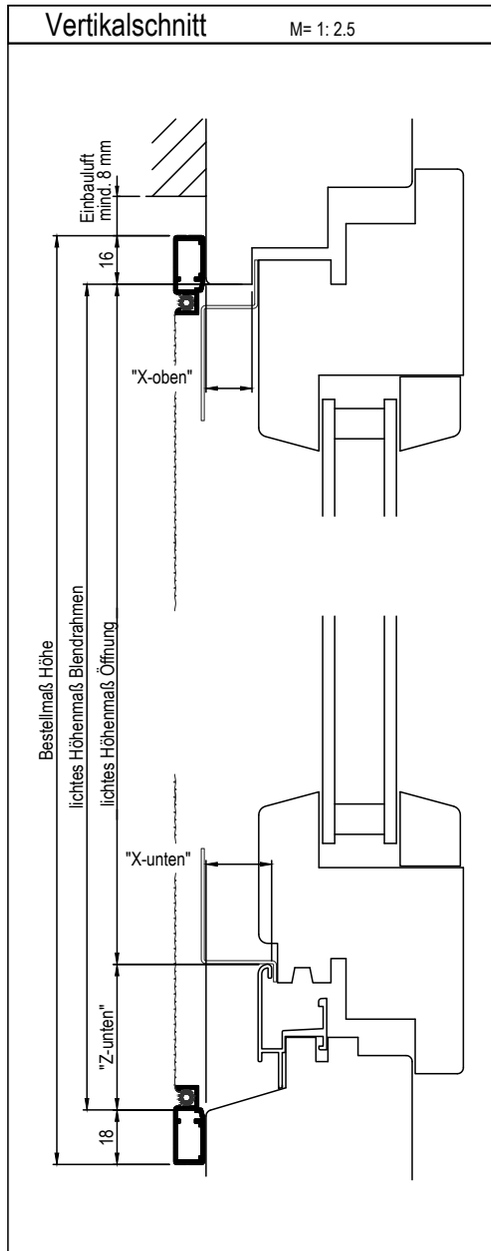
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

2-1.5

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP1-EX-2**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Preiswerte Variante für kleinere, untergeordnete Fenster.
Holzfenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen und zurückerückliegender Regenschutzschiene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

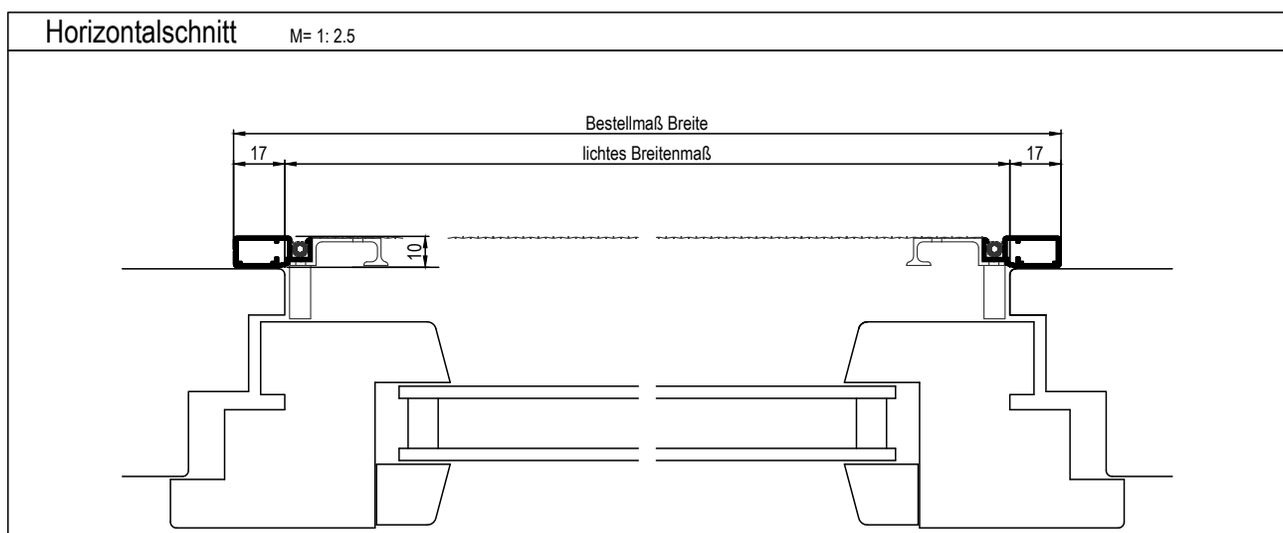
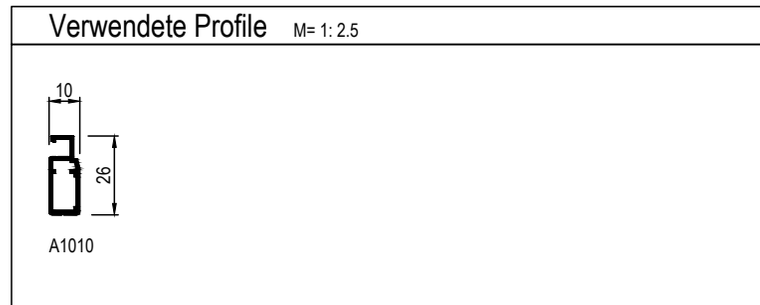
Bestellmaße:

- Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 34 mm
- Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß Blendrahmen + 34 mm
(zur Fehlervermeidung liches Höhenmaß Öffnung mit angeben!)
- Bestellmaß "X-oben": Rahmenüberschlagtiefe oben
- Bestellmaß "X-unten": Rahmenüberschlagtiefe unten
- Bestellmaß "Z-unten": siehe Vertikalschnitt

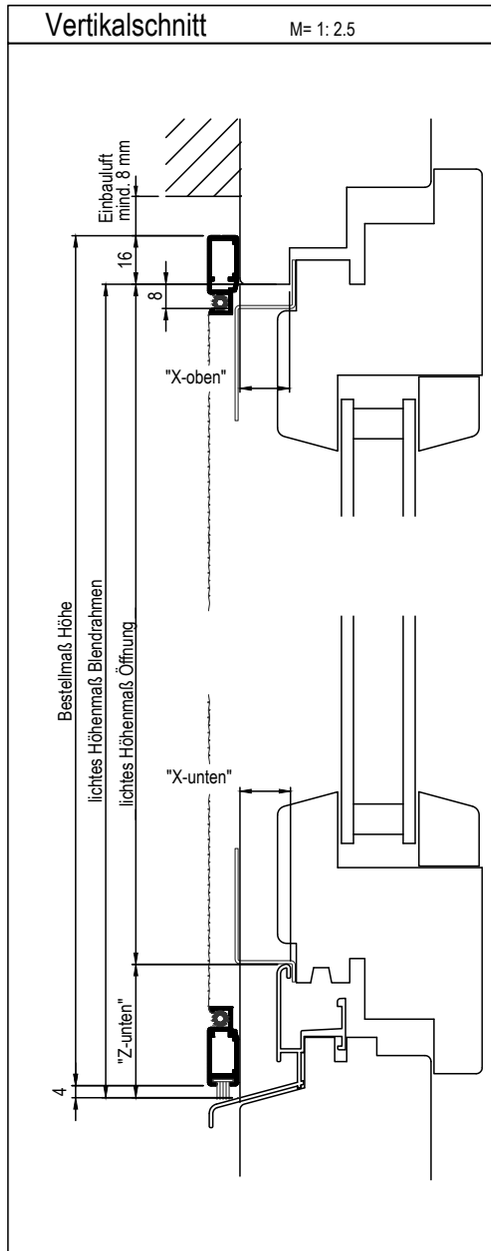
Griffvariante: Standard: SG: Alu-Schalengriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP1B-EX-2**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

Preiswerte Variante für kleinere, untergeordnete Fenster.
Holzfenster mit 3-seitig bündigem Blendrahmen und vorstehender Stockabdeckung.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 34 mm

Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß (Blendrahmen-Stockabdeckung) + 12 mm
(zur Fehlervermeidung liches Höhenmaß Öffnung mit angeben!)

Bestellmaß "X-oben": Rahmenüberschlagtiefe oben

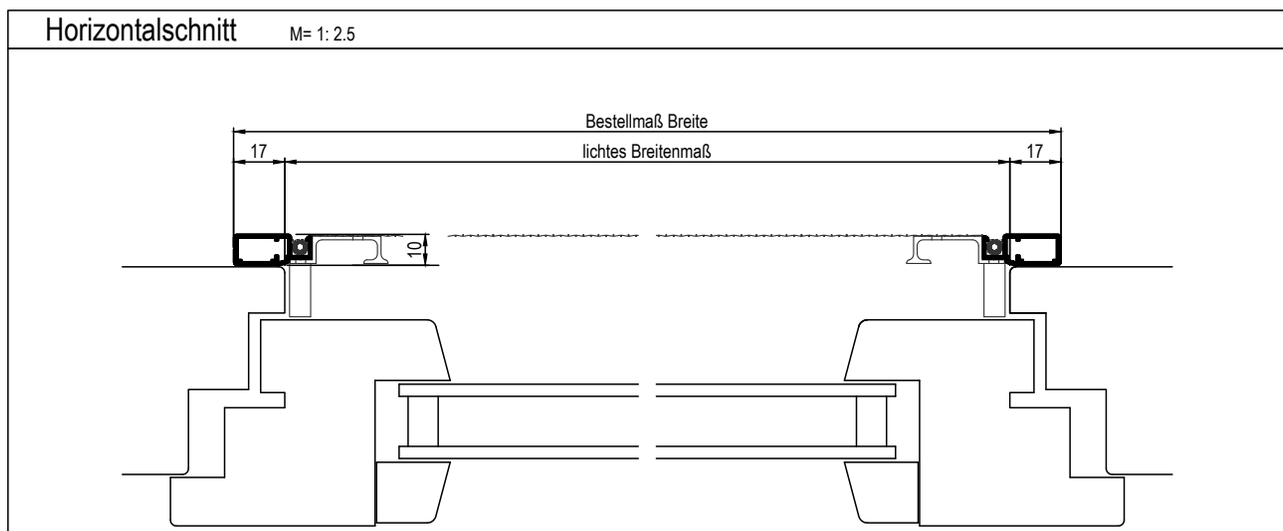
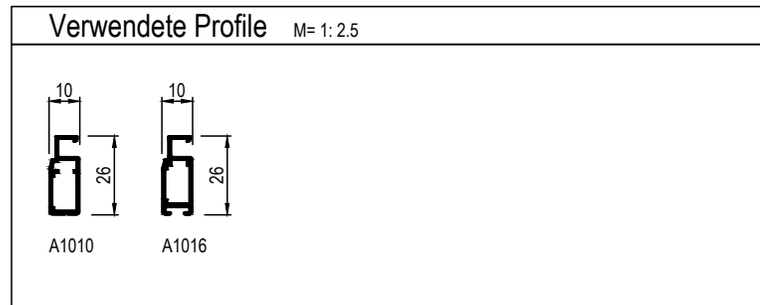
Bestellmaß "X-unten": Rahmenüberschlagtiefe unten

Bestellmaß "Z-unten": siehe Vertikalschnitt

Griffvariante: Standard: SG: Alu-Schalengriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

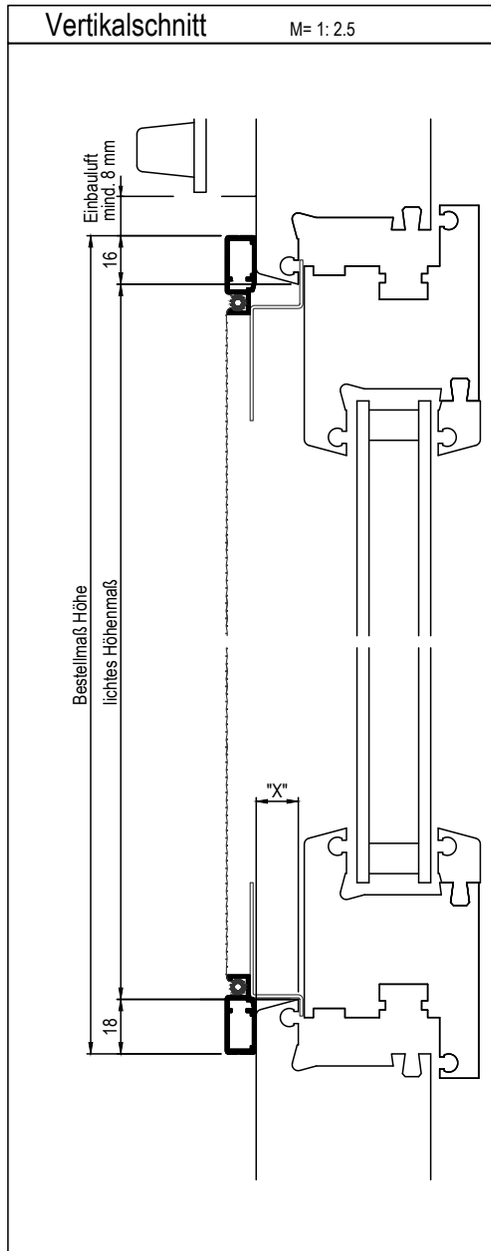
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

2-1.7

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP1SB-E-2**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 2

Einsatz:

Preiswerte Variante für kleinere, untergeordnete Fenster.
Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen, bei denen nicht ausreichend Auflagefläche vorhanden ist. (z.B. durch bündig liegende Rolloführungsschiene)

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

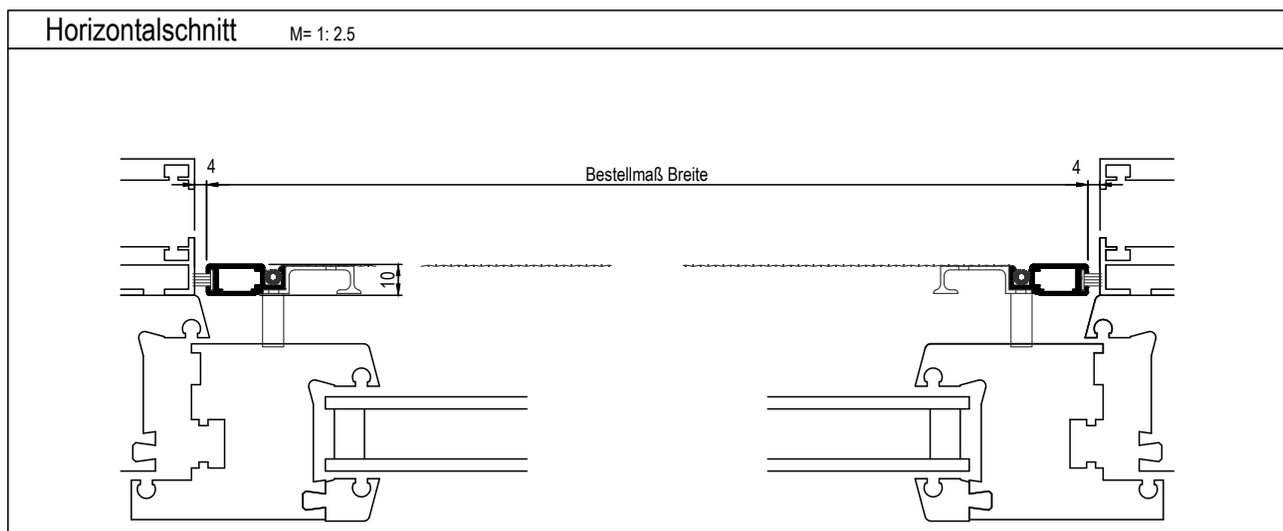
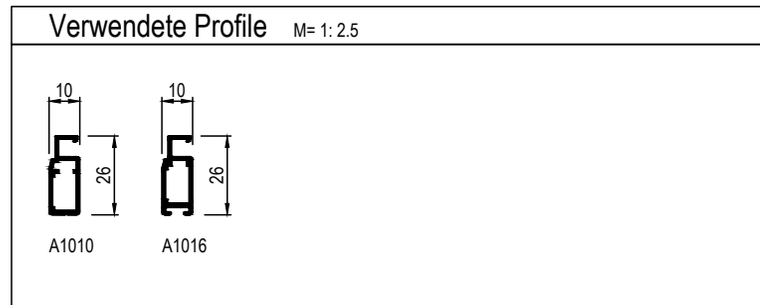
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: lichtetes Breitenmaß - 8 mm
Bestellmaß Höhe: lichtetes Höhenmaß + 34 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

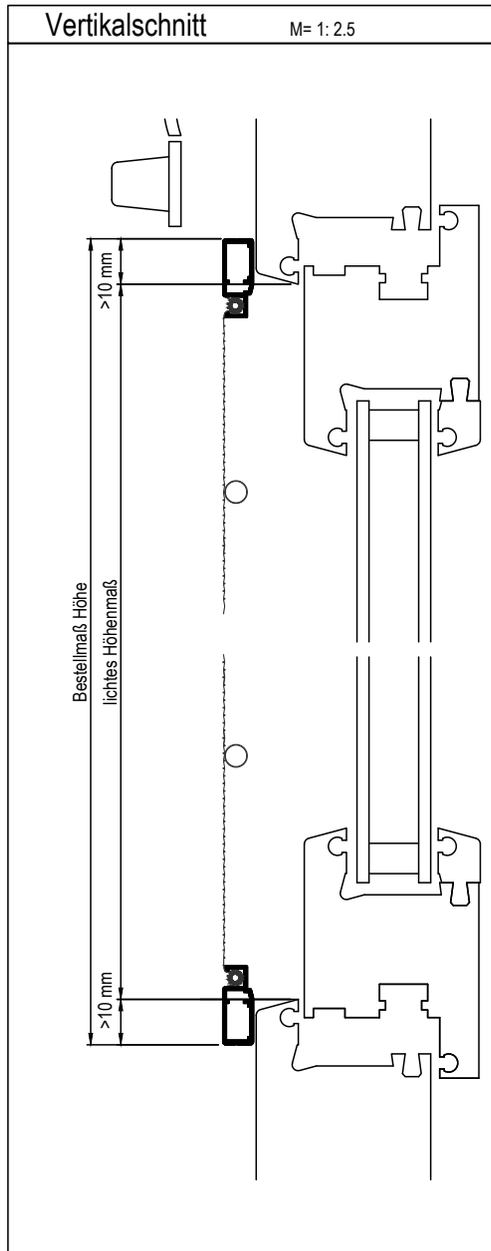
Griffvariante: Standard: SG: Alu-Schalengriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP1-F-2**

Spannrahmen Typ I
Federstiftmontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Spannrahmen zur Montage in der Rolloführungsschiene.

Einbausituation prüfen:

Preiswerte Variante für kleinere, untergeordnete Fenster.
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

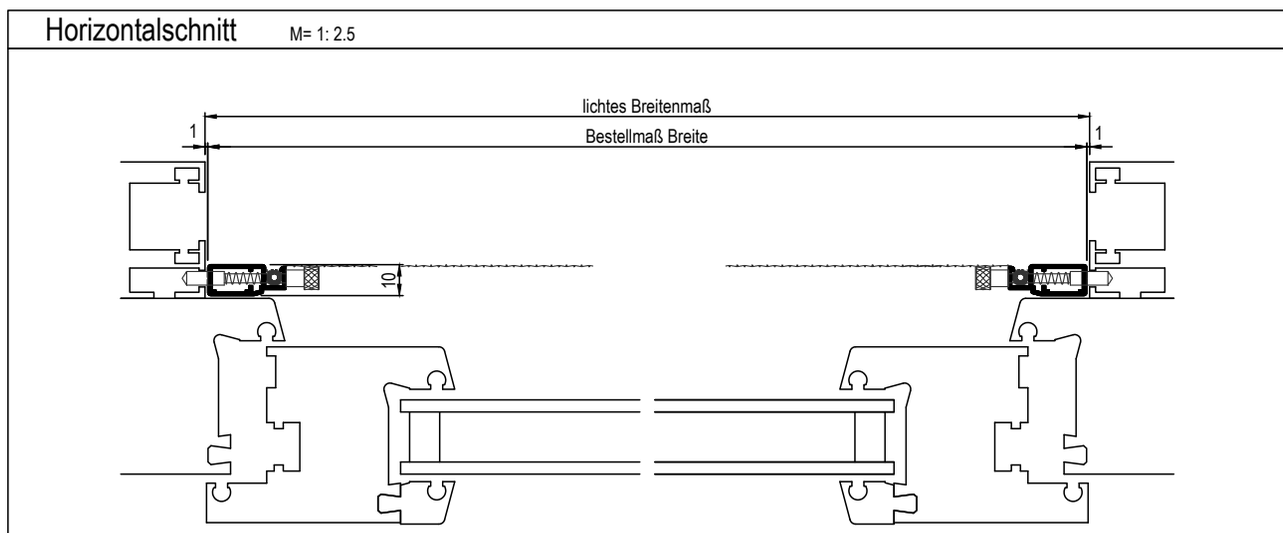
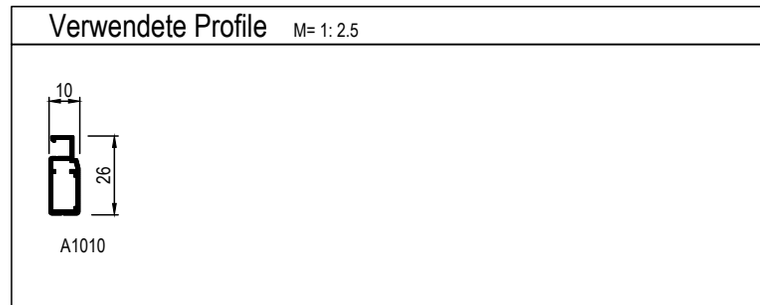
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß (Rolloführungsschiene) - 2 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß (Blendrahmen) + 20 mm

Griffvariante: Standard: FS: Federstift
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

proflytec Insektenschutzsysteme

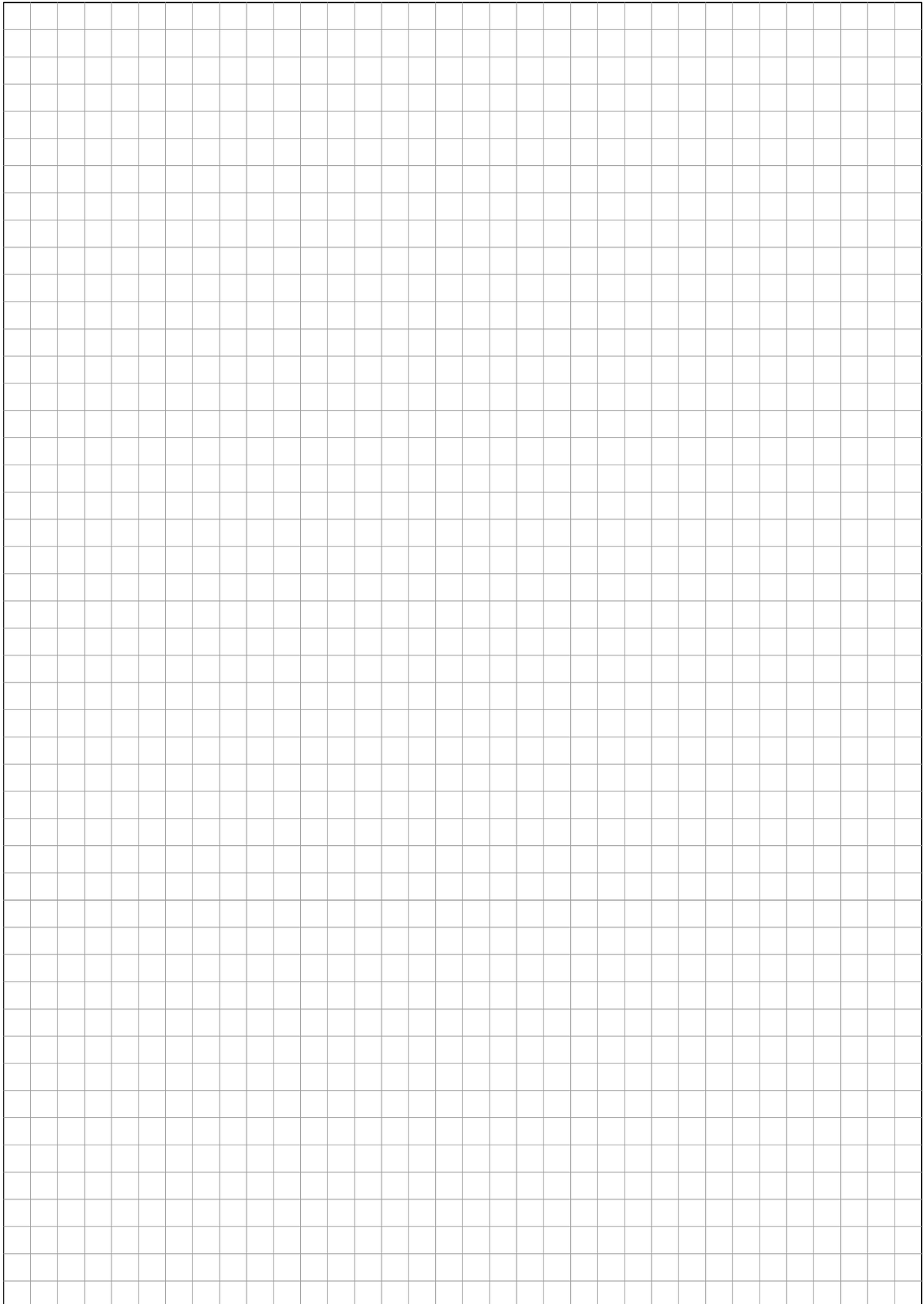
Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

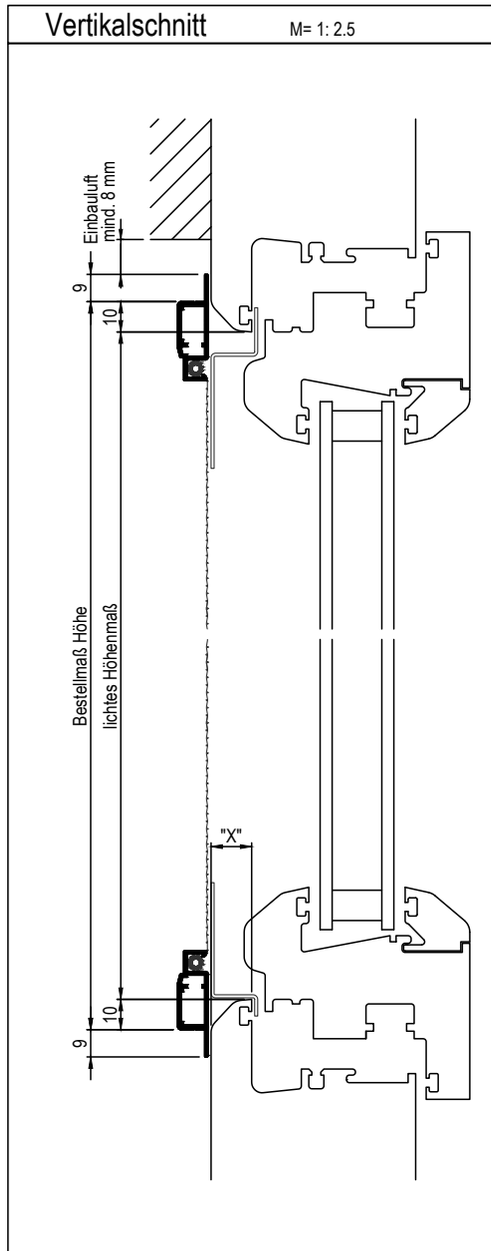
2-1.9

Spannrahmen.

Für Fenster.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP2-E-1**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Preiswerte Variante für untergeordnete Fenster mit gesotetem oder profiliertem Blendrahmen.
Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen, ohne Stockabdeckung.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

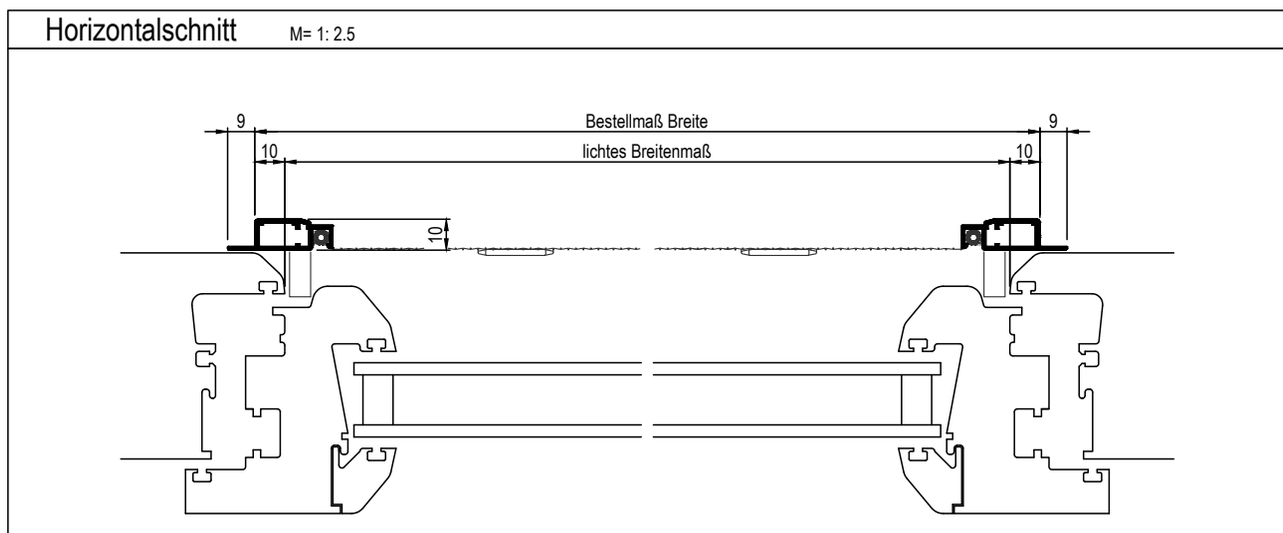
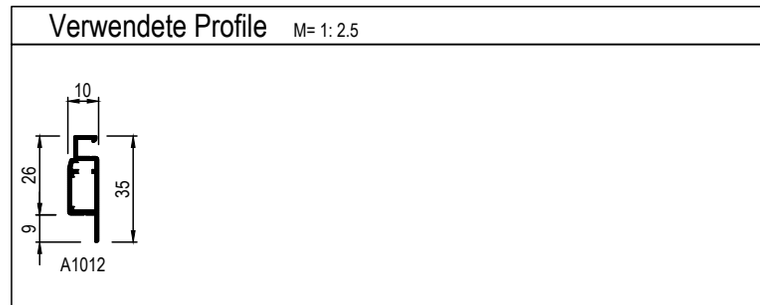
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: lichtetes Breitenmaß + 20 mm
Bestellmaß Höhe: lichtetes Höhenmaß + 20 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

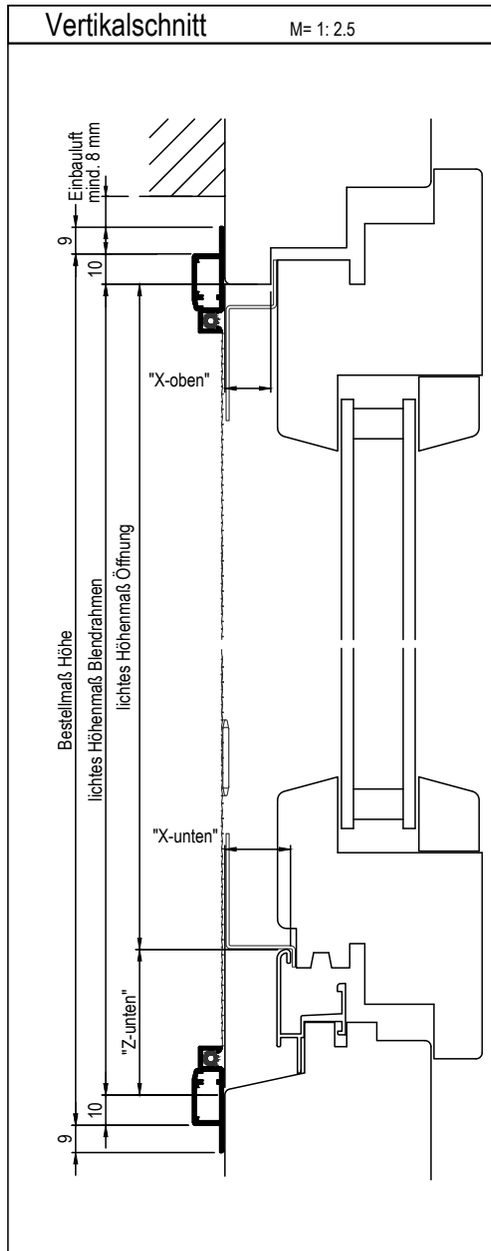
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

2-2.1

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP2-EX-1**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Preiswerte Variante für untergeordnete Fenster mit gesotetem oder profiliertem Blendrahmen.
Holzfenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen und zurückliegender Regenschutzschiene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

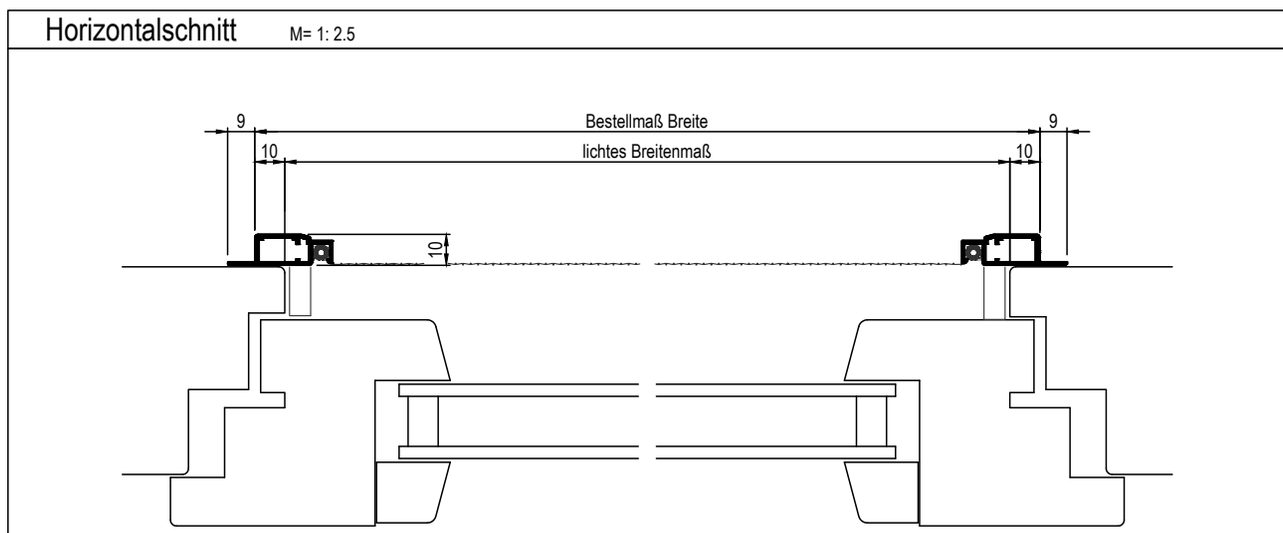
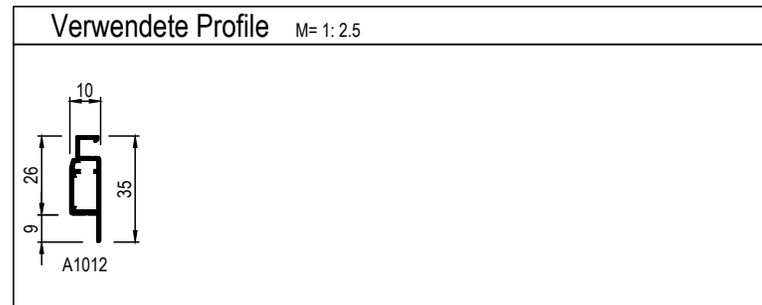
Bestellmaße:

- Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 20 mm
- Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß Blendrahmen + 20 mm
(zur Fehlervermeidung liches Höhenmaß Öffnung mit angeben!)
- Bestellmaß "X-oben": Rahmenüberschlagtiefe oben
- Bestellmaß "X-unten": Rahmenüberschlagtiefe unten
- Bestellmaß "Z-unten": siehe Vertikalschnitt

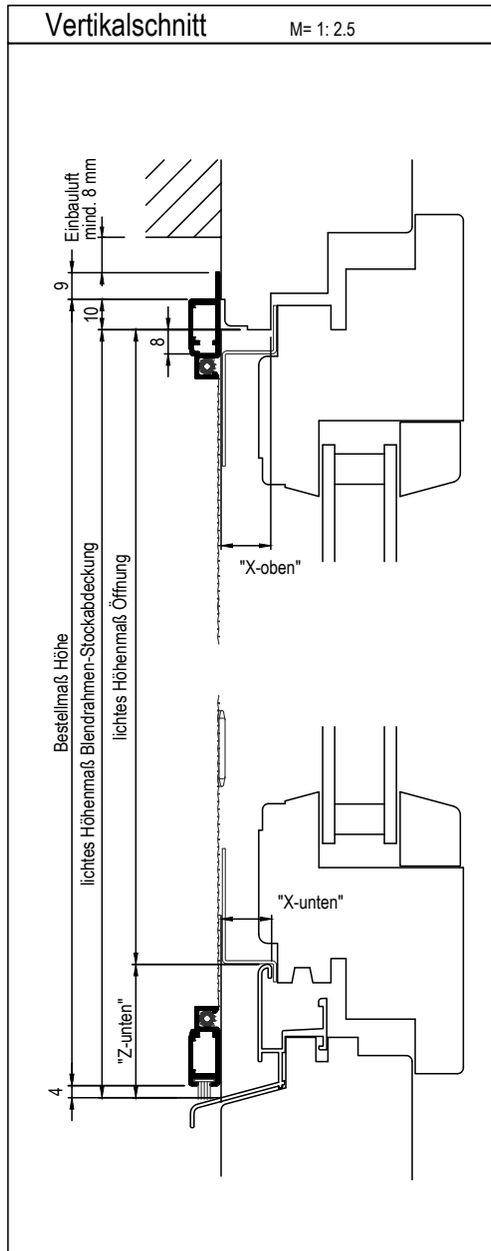
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP2B-EX-1**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

Preiswerte Variante für untergeordnete Fenster mit gesotetem oder profiliertem Blendrahmen.
Holzfenster mit 3-seitig bündigem Blendrahmen und vorstehender Stockabdeckung.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

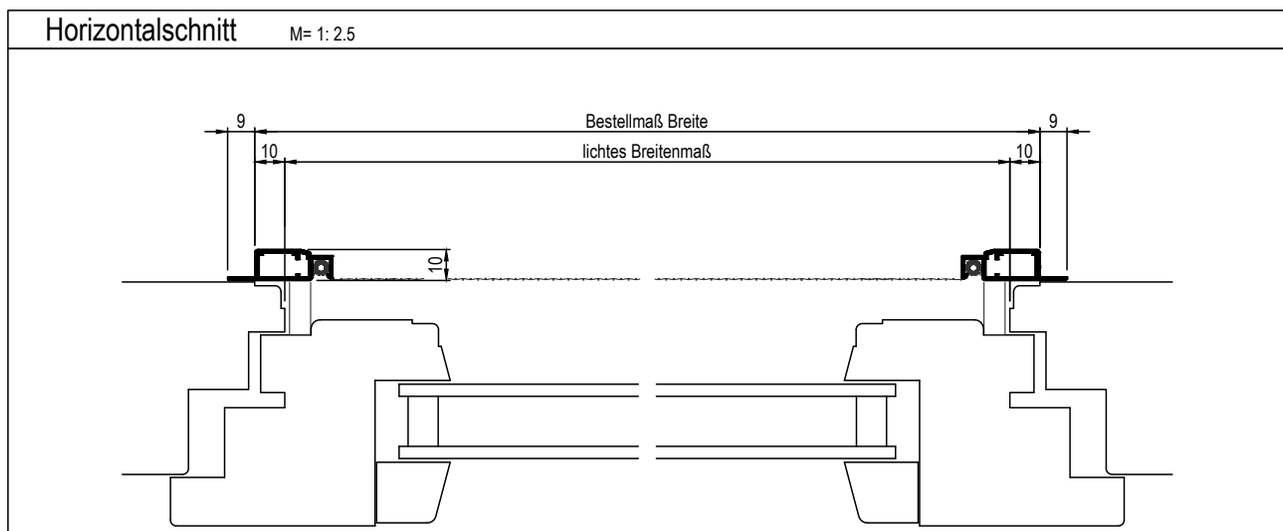
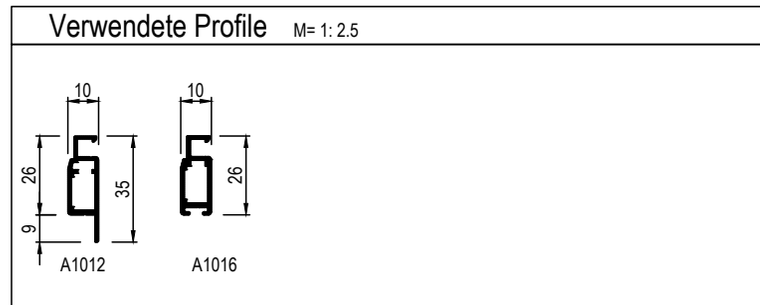
Bestellmaße:

- Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 20 mm
- Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß Blendrahmen + 6 mm
(zur Fehlervermeidung liches Höhenmaß Öffnung mit angeben!)
- Bestellmaß "X-oben": Rahmenüberschlagtiefe oben
- Bestellmaß "X-unten": Rahmenüberschlagtiefe unten
- Bestellmaß "Z-unten": siehe Vertikalschnitt

Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

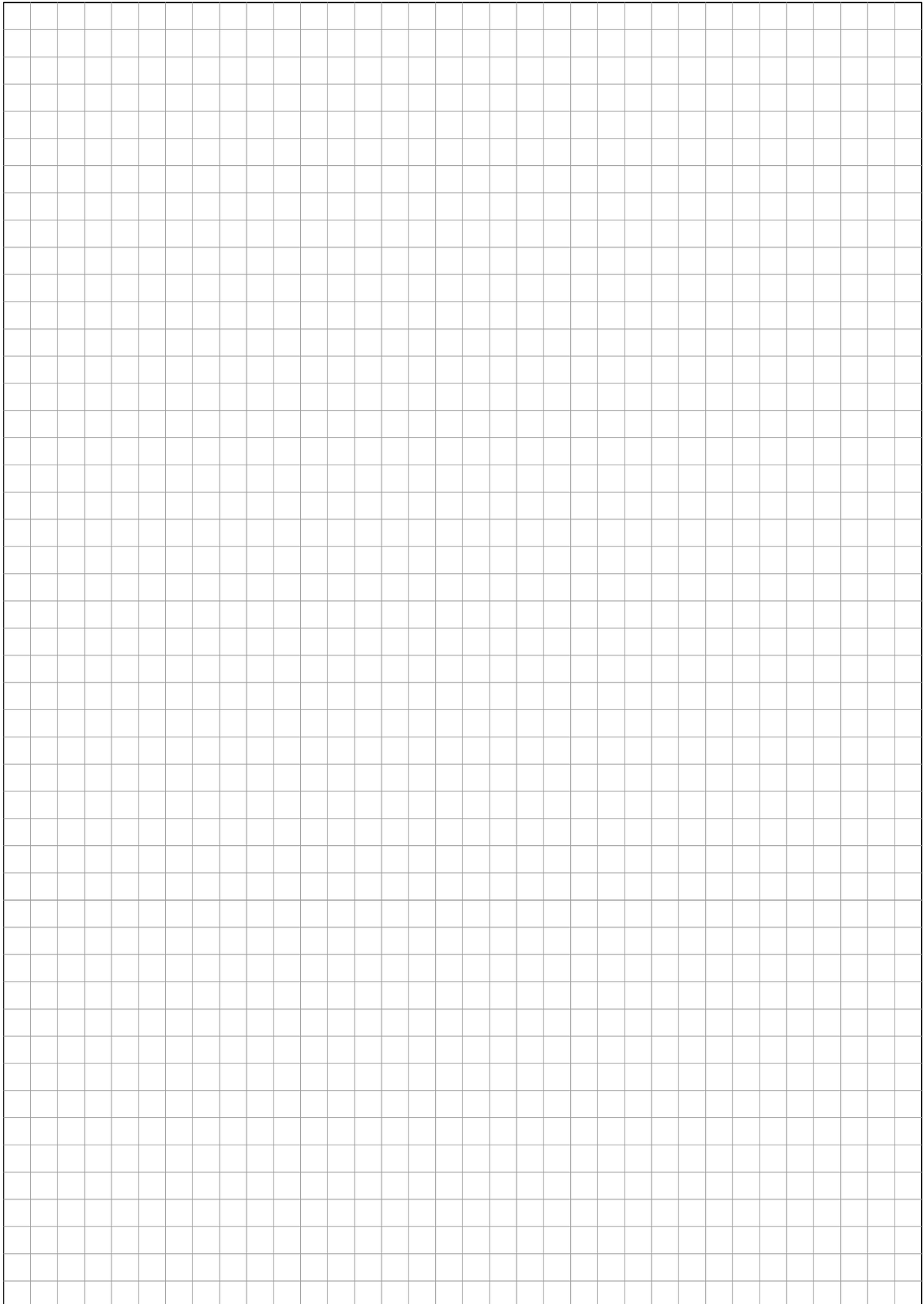
Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.

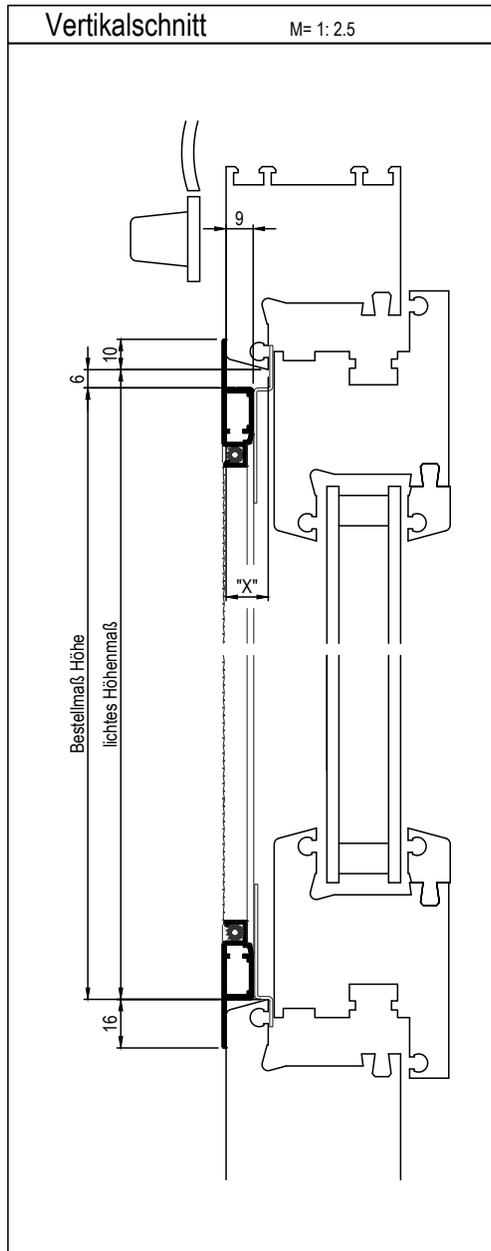


Spannrahmen.

Für Fenster.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP3-E-2**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Preiswerte Variante für untergeordnete, flächenversetzte Fenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen und direkt aufgesetzter Rolloführungsschiene.

Auch als Variante P-SP3-EX-2 erhältlich. (für Holzfenster mit Regenschiene)
Angabe von "X-unten" und "Z-unten" erforderlich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

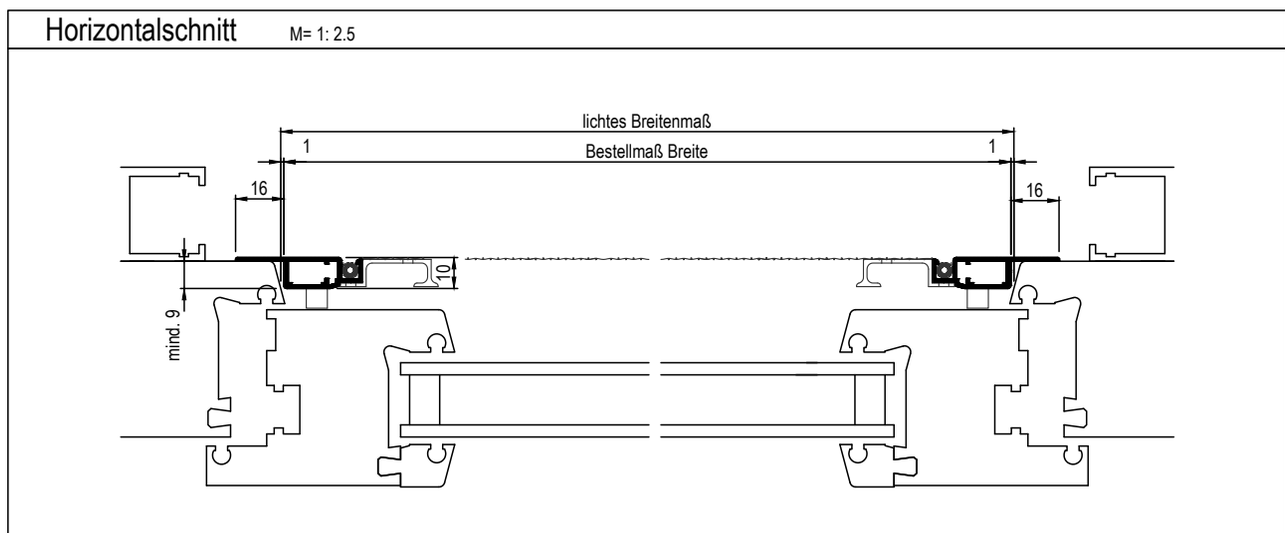
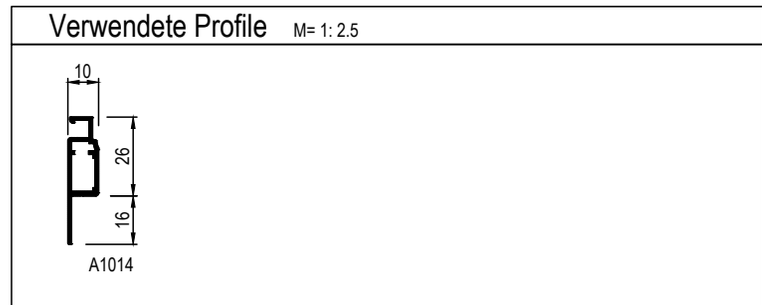
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 6 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe (mind. 9 mm)

Griffvariante: Standard: SG: Alu-Schalengriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

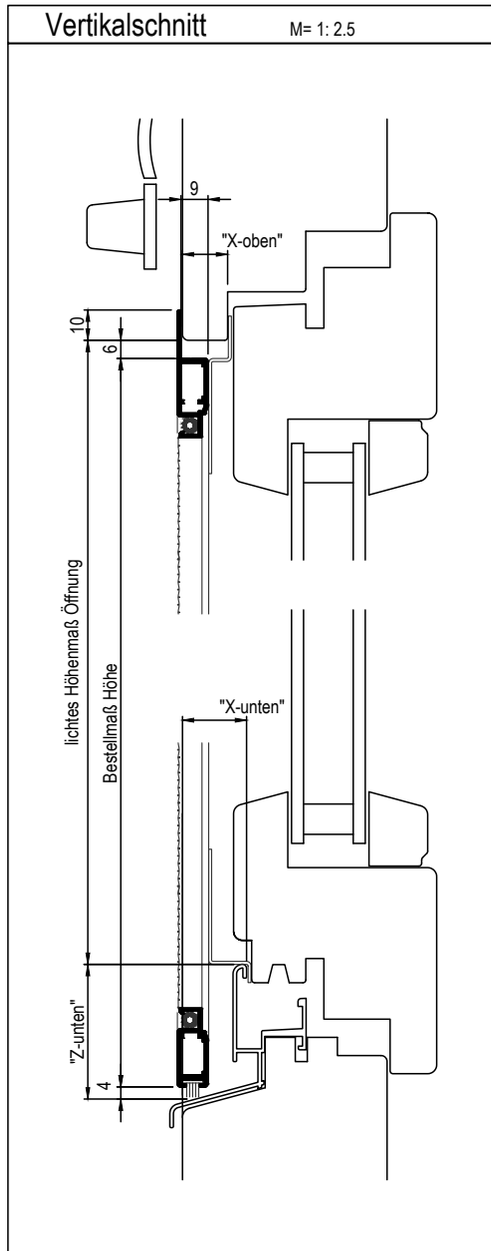
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

2-3.1

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP3B-EX-2**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

Preiswerte Variante für untergeordnete Holzfenster mit 3-seitig bündigem Blendrahmen, vorstehender Stockabdeckung und direkt aufgesetzter Rolloführungsschiene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

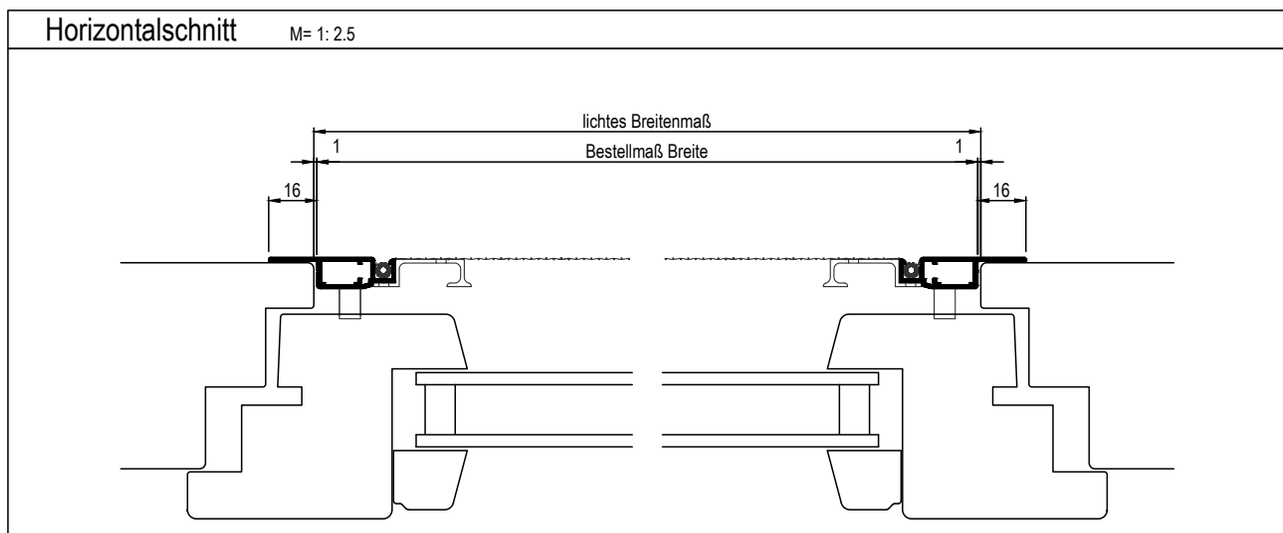
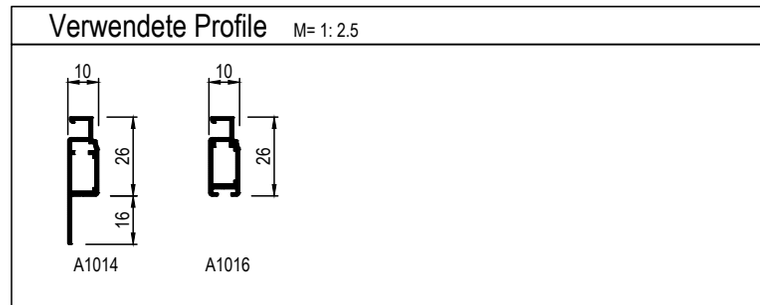
Bestellmaße:

- Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm
- Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß Blendrahmen - 10 mm
(zur Fehlervermeidung liches Höhenmaß Öffnung mit angeben!)
- Bestellmaß "X-oben": Rahmenüberschlagtiefe oben
- Bestellmaß "X-unten": Rahmenüberschlagtiefe unten
- Bestellmaß "Z-unten": siehe Vertikalschnitt

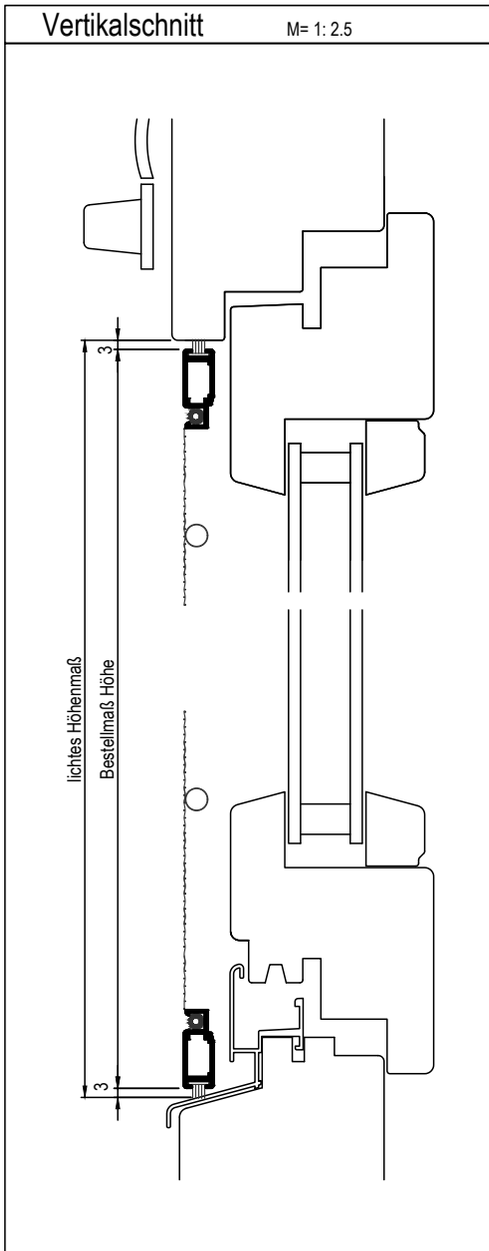
Griffvariante: Standard: SG: Alu-Schalengriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP4-F-2**

Spannrahmen Typ I
Federstiftmontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 2

Einsatz:

Preiswerte Variante für viele Fensterarten.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

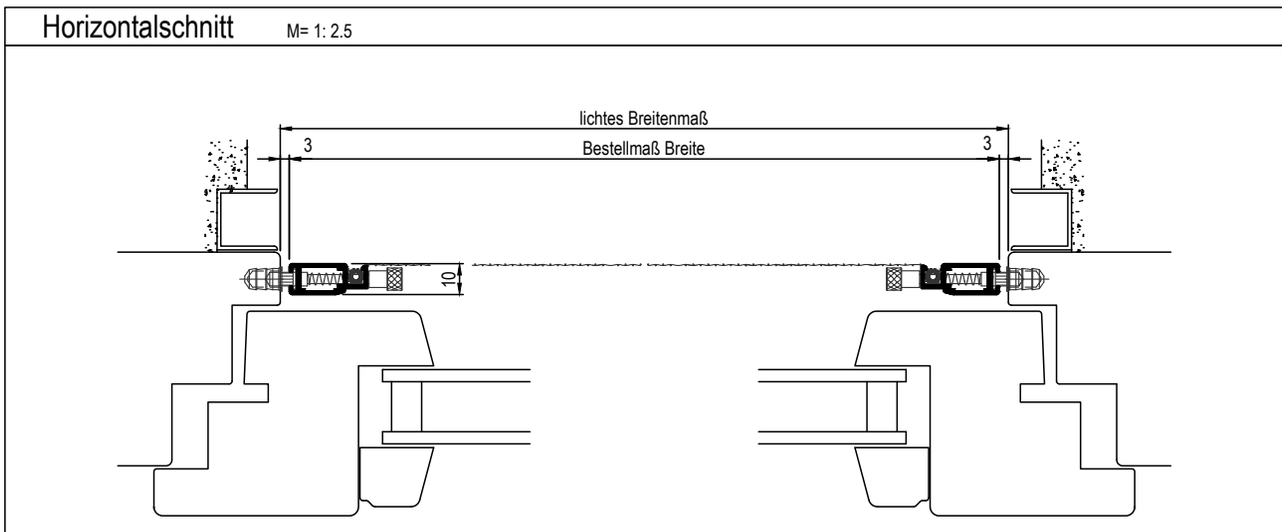
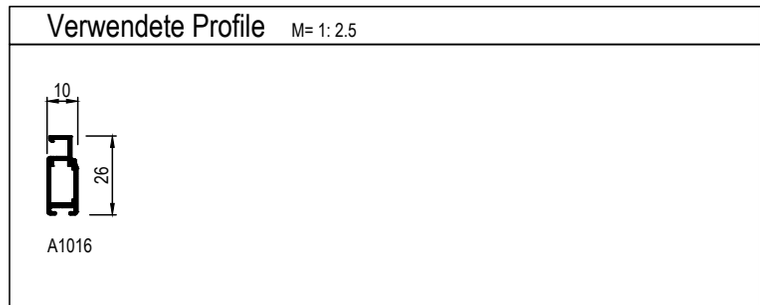
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 6 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 6 mm

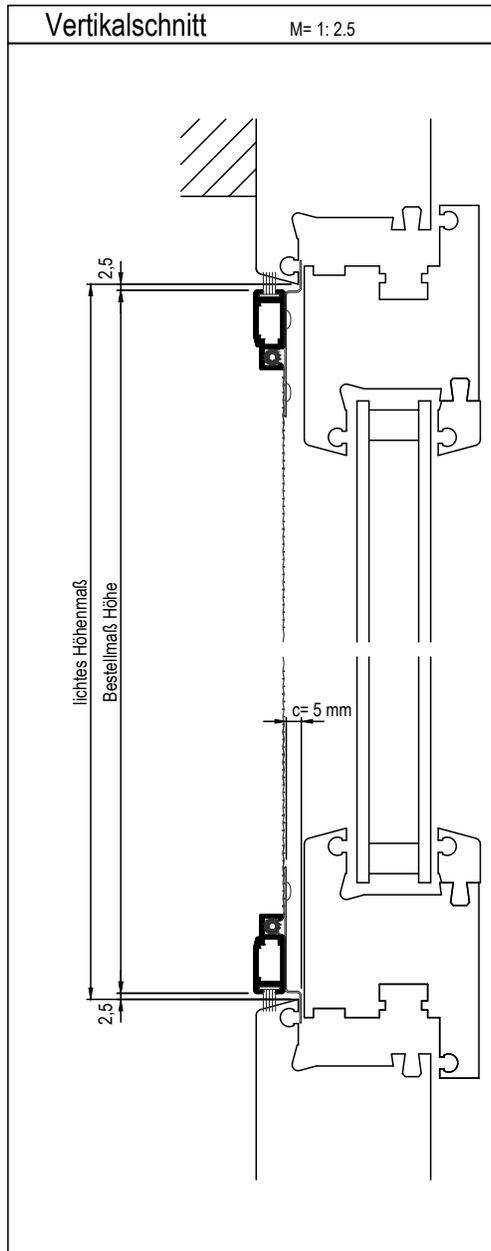
Griffvariante: Standard: FS: Federstift
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP4-C-1**

Spannrahmen Typ I
Klemmontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 2

Einsatz:

Preiswerte Variante für viele Fensterarten.
Fixier-Klemmung erfolgt über die Bürste. Anschlag des Rahmens mit Edelstahlwinkel gesichert.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 5 mm

Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 5 mm

Standardmässig beträgt die Tiefe der C-Plättchen c= 5 mm.

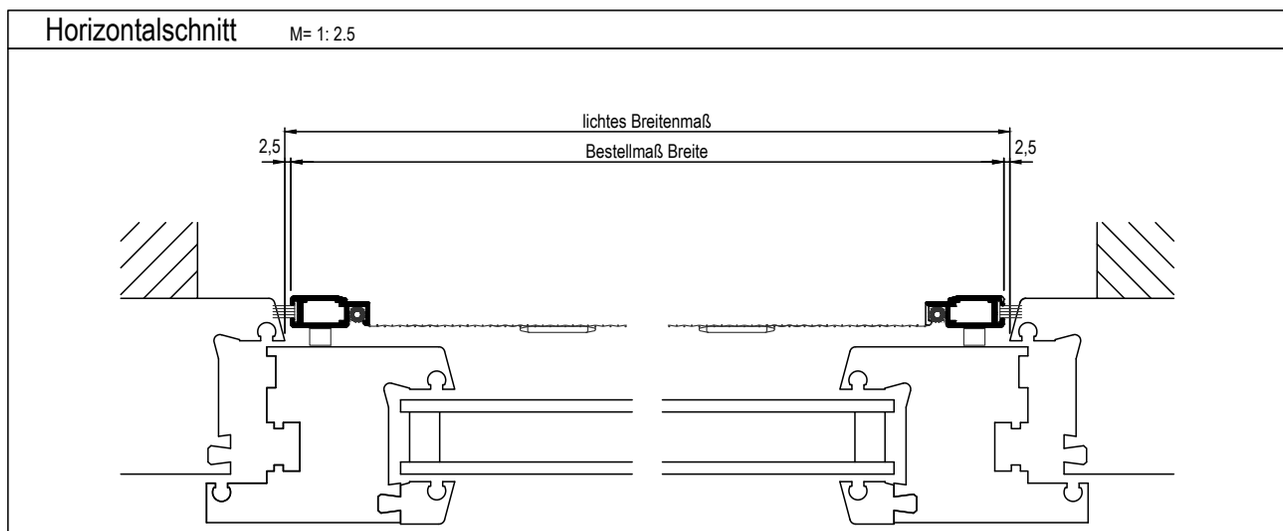
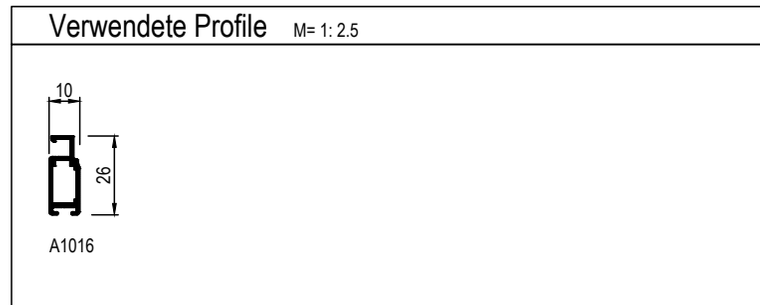
Alternativ sind auch C-Plättchen mit Tiefe c= 3 mm oder c= 7 mm möglich. Bitte gesondert angeben.

Griffvariante:
(siehe auch S. 2-0.2)

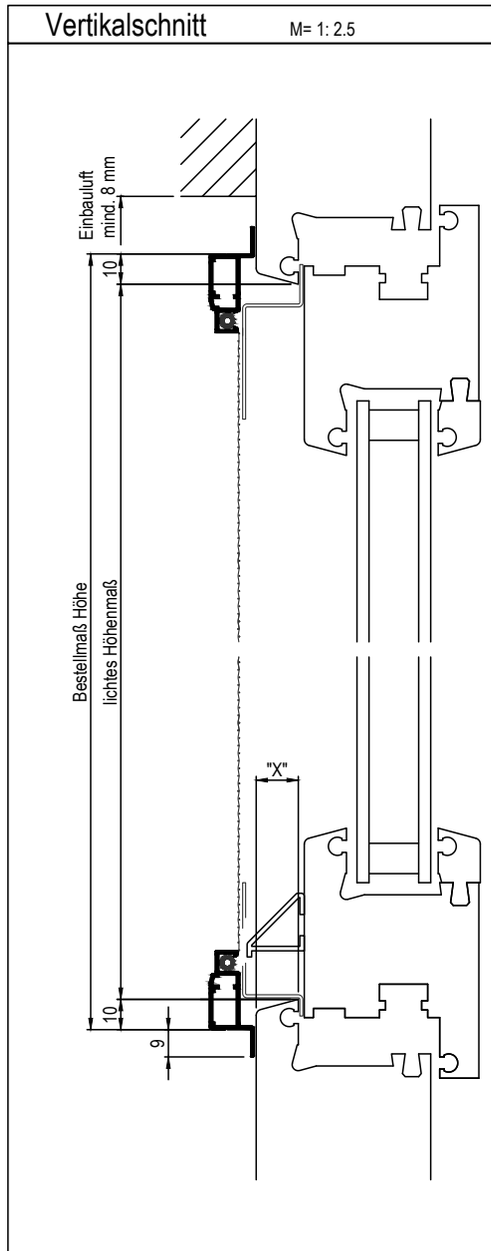
Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP5-E-1**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Preiswerte Variante für viele Fensterarten.
Alle Fensterarten mit knapp vorstehendem Wetterschenkel (max. 3.5 mm)

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

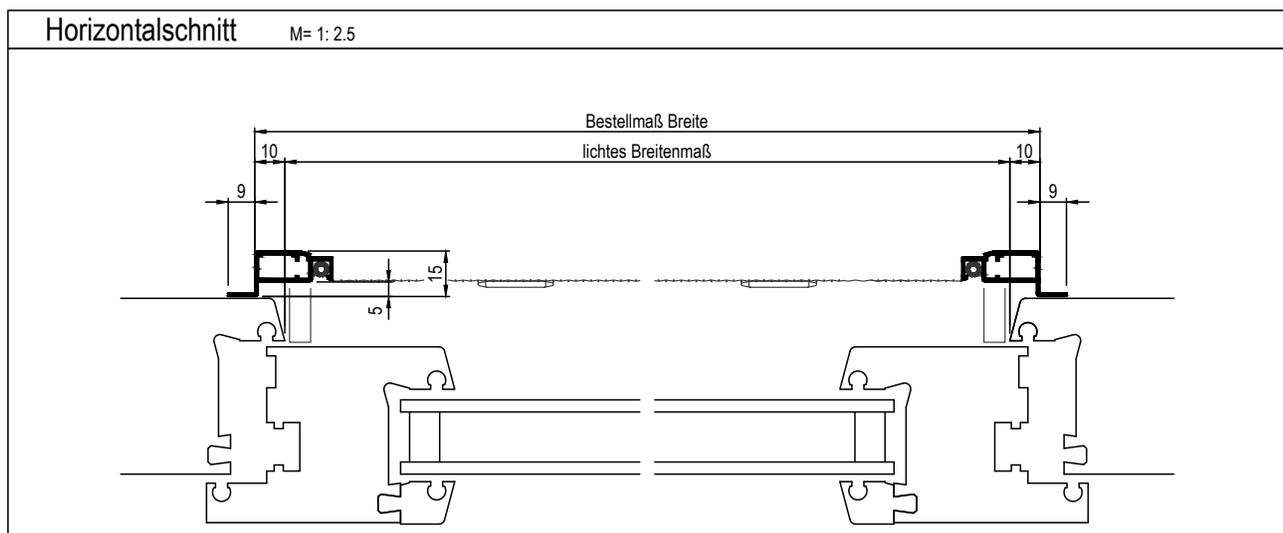
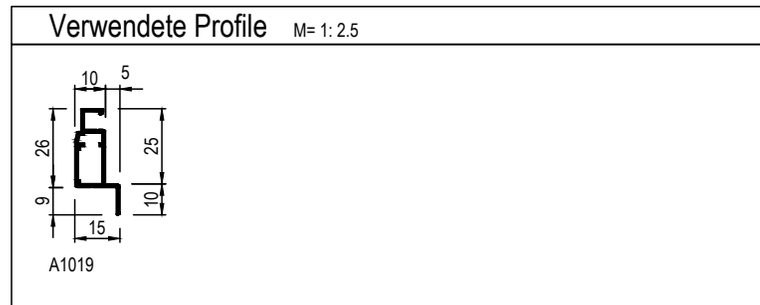
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: lichtetes Breitenmaß + 20 mm
Bestellmaß Höhe: lichtetes Höhenmaß + 20 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

proflytec Insektenschutzsysteme

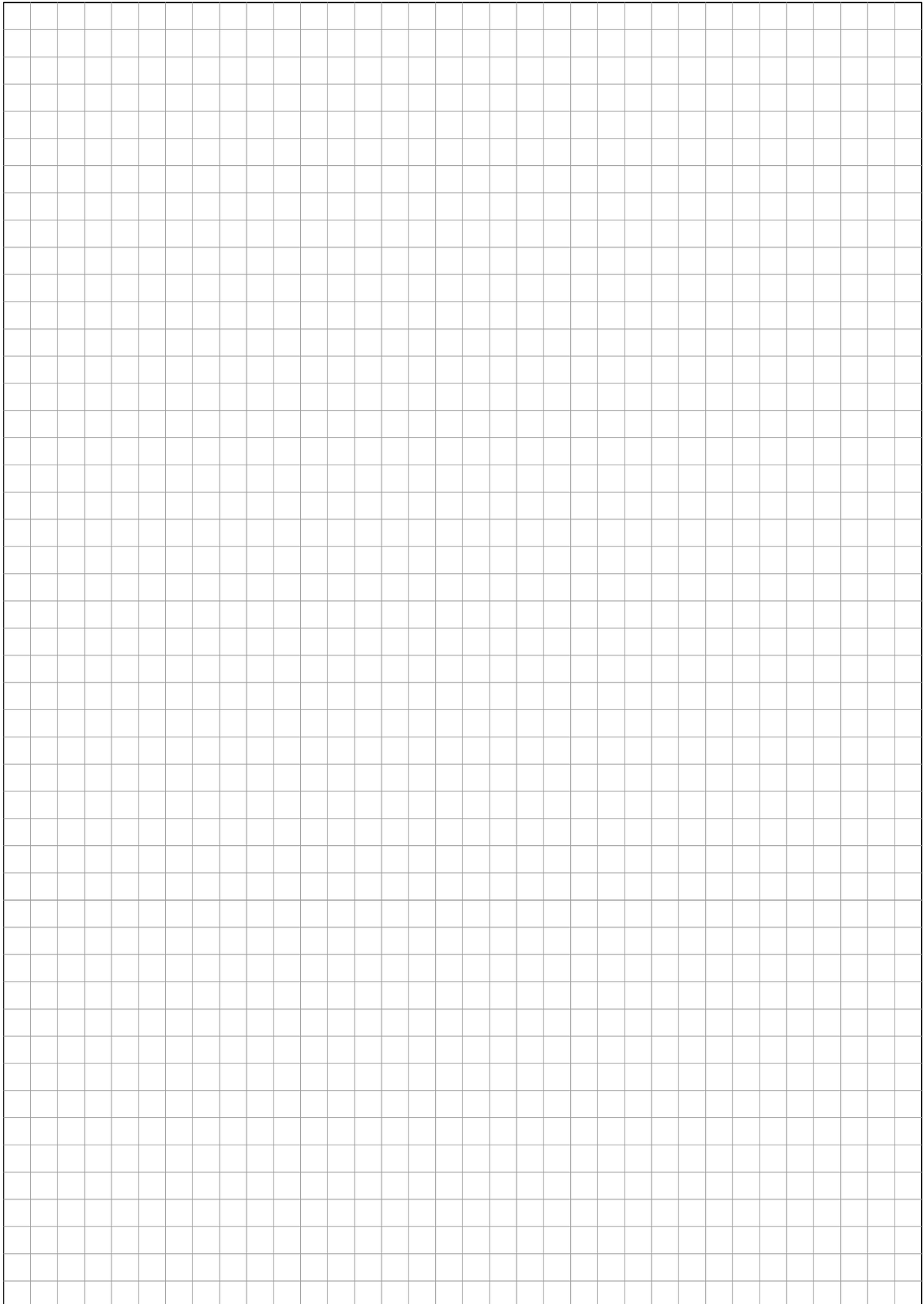
Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

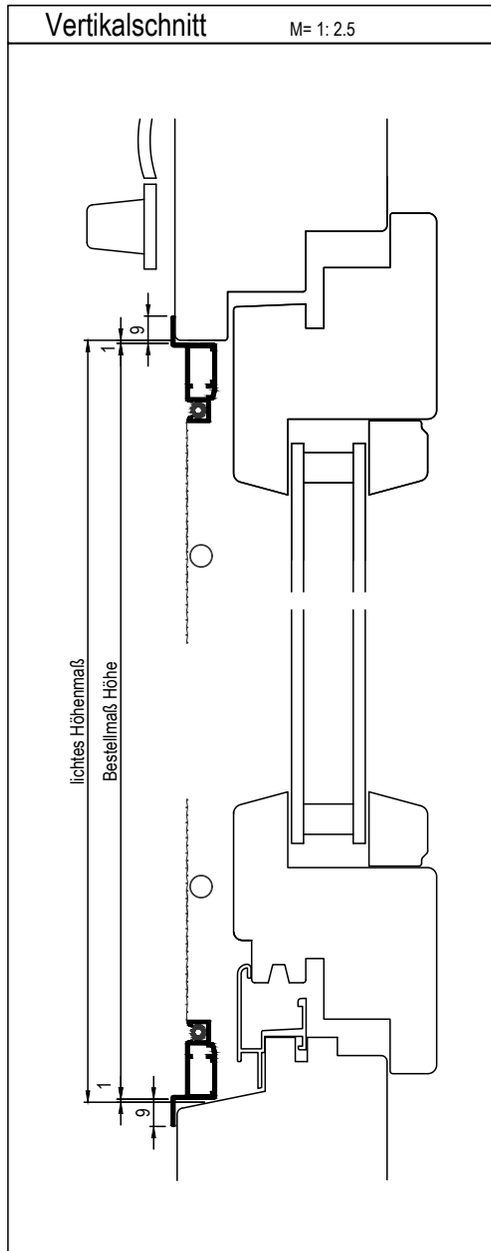
2-5.1

Spannrahmen.

Für Fenster.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP5-F-2**

Spannrahmen Typ I
Federstiftmontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Preiswerte Variante für flächensetzte Fenster mit direkt aufgesetzter Rolloführungsschiene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

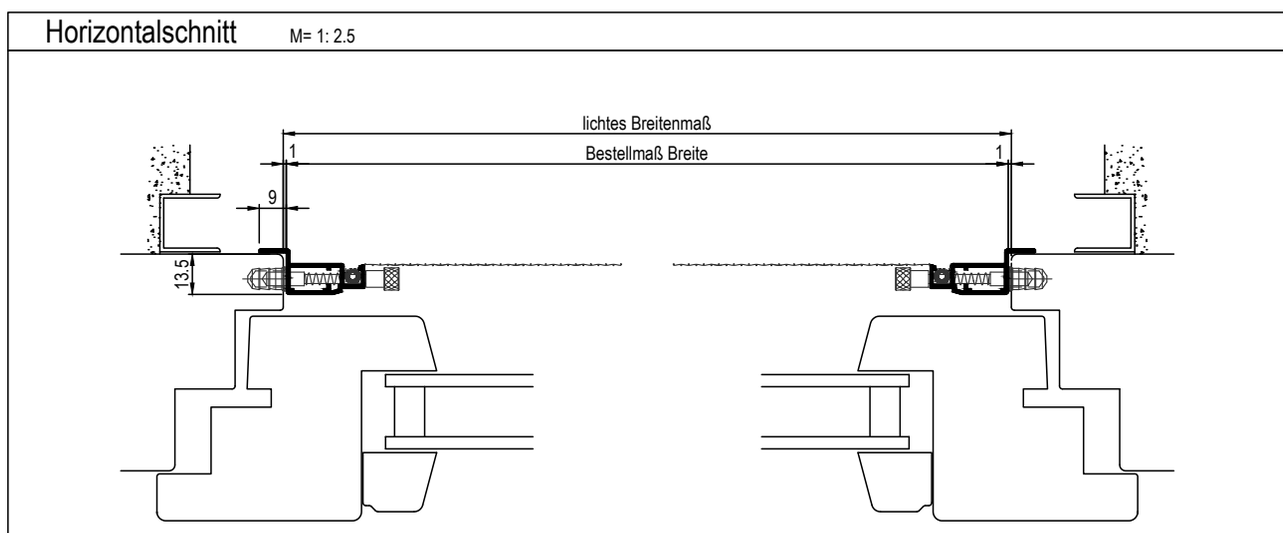
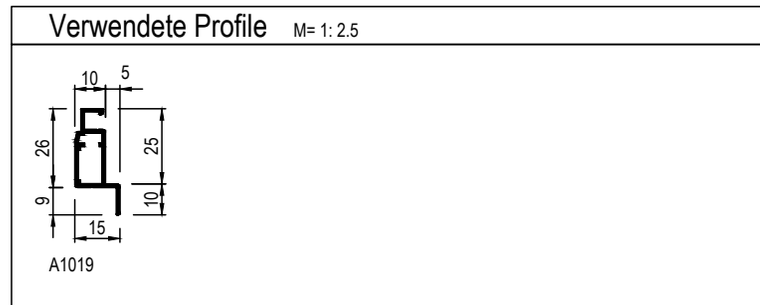
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 2 mm

Griffvariante: Standard: FS: Federstift
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.
Beim Holzfenster: Buchse Art.Nr. B359 zum Schutz vor Feuchtigkeit und gegen Ausleiern der Bohrung einbauen. (Bohrung d=6,5 mm)



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

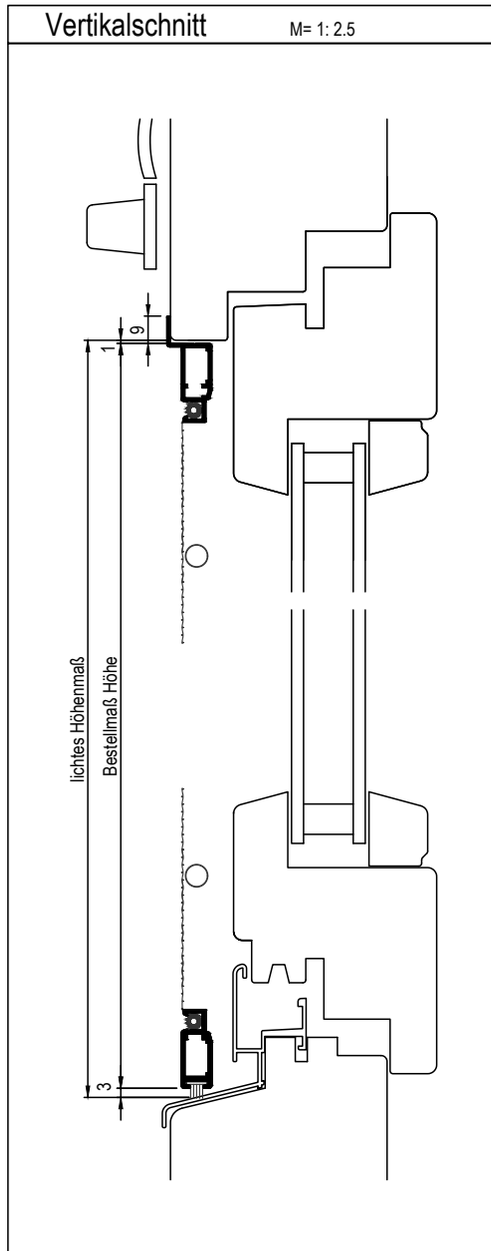
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

2-5.3

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP5B-F-2**

Spannrahmen Typ I
Federstiftmontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 1 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

Preiswerte Variante für flächenversetzte Holzfenster, ohne Wetterschenkel, mit 3-seitig bündigem Blendrahmen, vorstehender Stockabdeckung und direkt aufgesetzter Rolloführungsschiene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

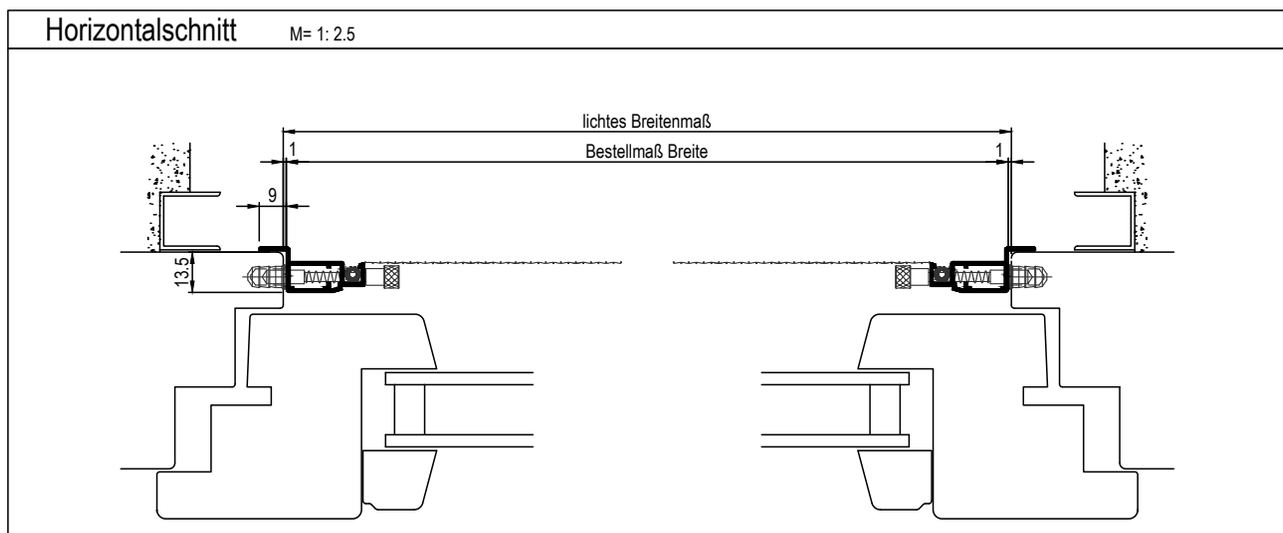
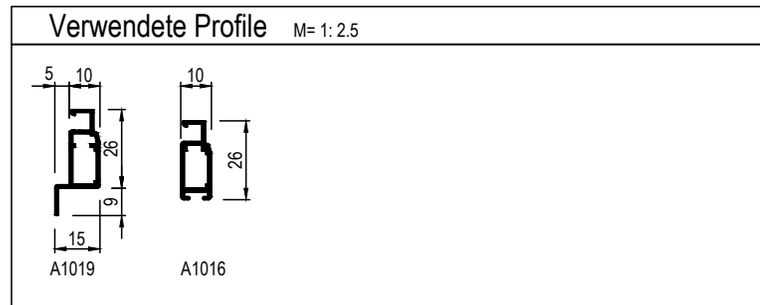
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 4 mm

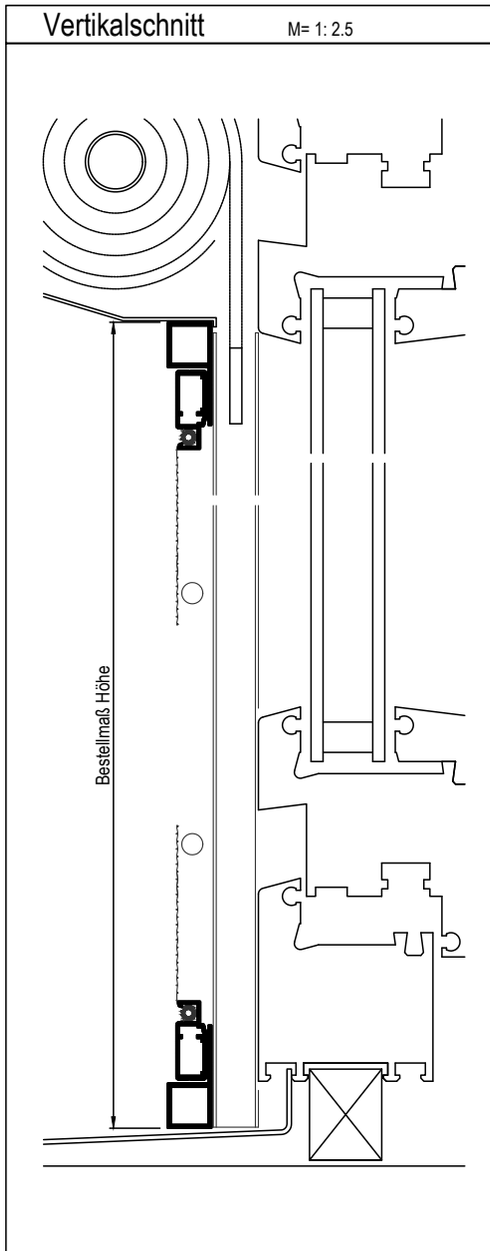
Griffvariante: Standard: FS: Federstift
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.
Beim Holzfenster: Buchse Art.Nr. B359 zum Schutz vor Feuchtigkeit und gegen Ausleiern der Bohrung einbauen. (Bohrung d=6,5 mm)



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP6**

Spannrahmen Typ I
zusätzlicher Einbaurahmen, Federstiftmontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 3

Einsatz:

Preiswerte Variante als Sonderlösung mit Einbaurahmen.
Alle Fensterarten, vielfältig einsetzbar.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

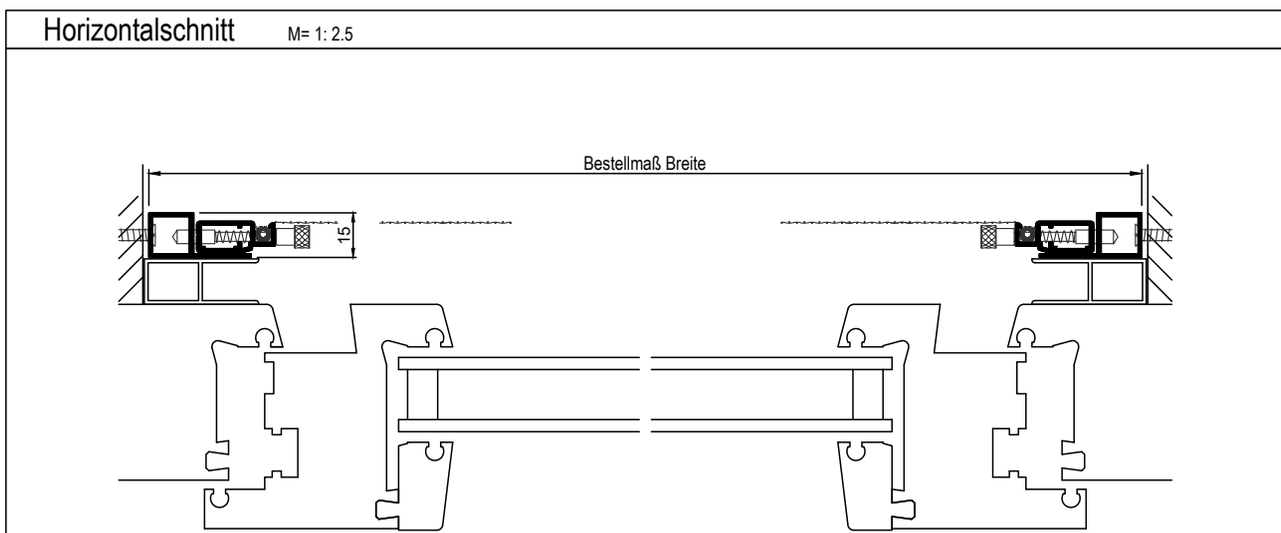
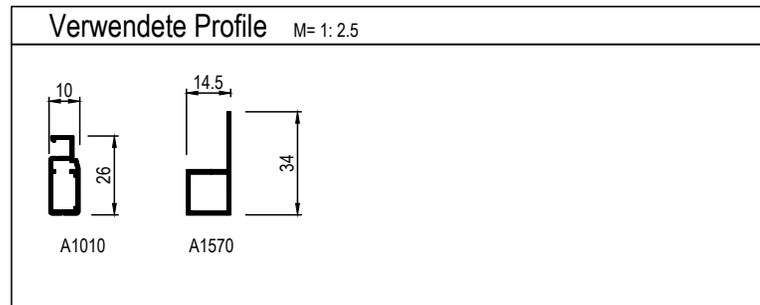
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Einbaurahmen Außenmaß Breite
Bestellmaß Höhe: Einbaurahmen Außenmaß Höhe

Griffvariante: Standard: FS: Federstift
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

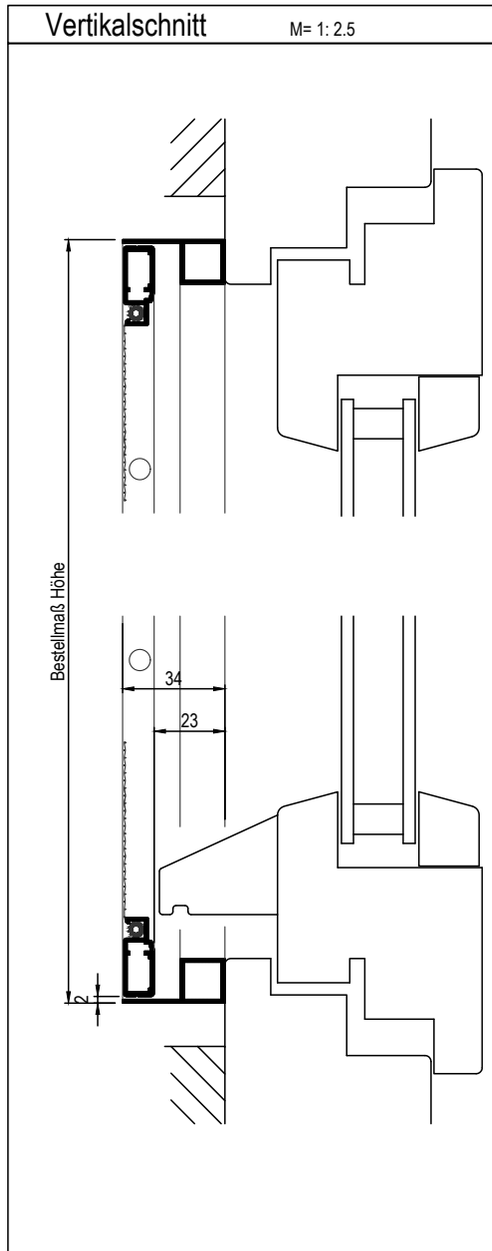
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

2-6.1

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP6A**

Spannrahmen Typ I
zusätzlicher, gedrehter Einbaurahmen,
Federstiftmontage, Keder außen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 3

Einsatz:

Preiswerte Variante als Sonderlösung mit Einbaurahmen.
Alle Fensterarten, vielfältig einsetzbar.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

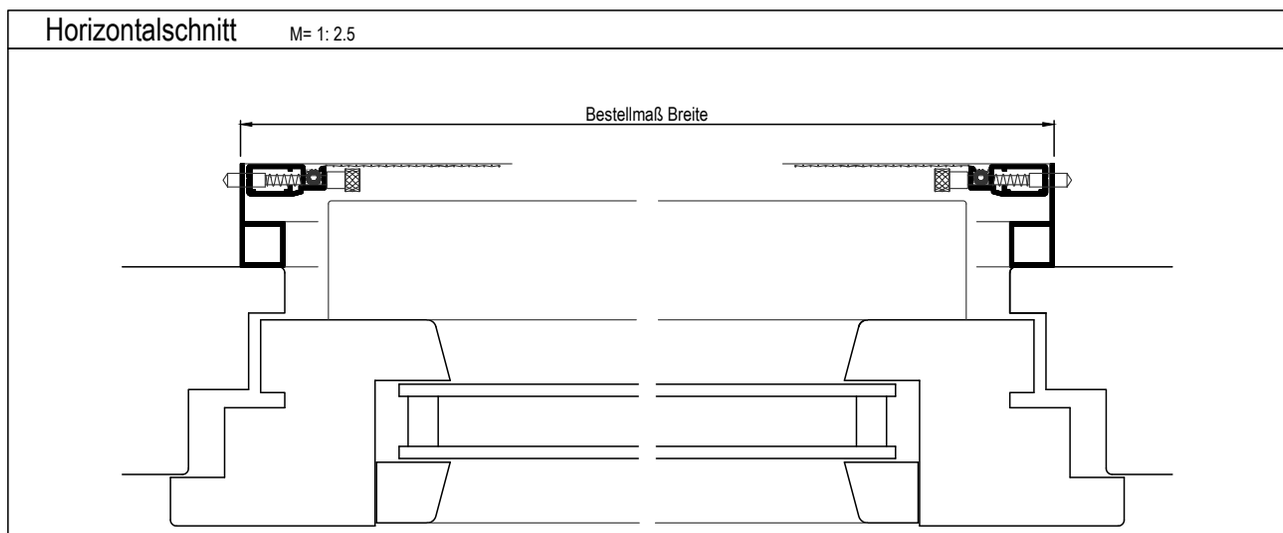
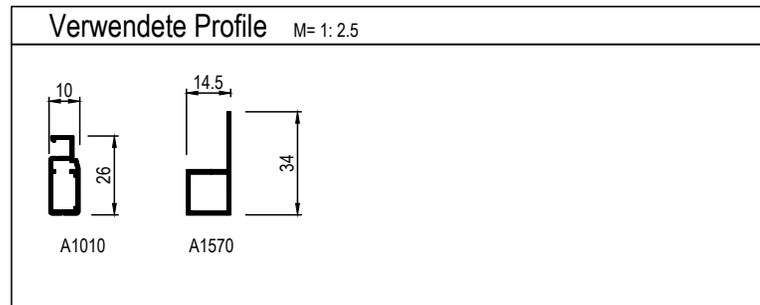
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Einbaurahmen Außenmaß Breite
Bestellmaß Höhe: Einbaurahmen Außenmaß Höhe

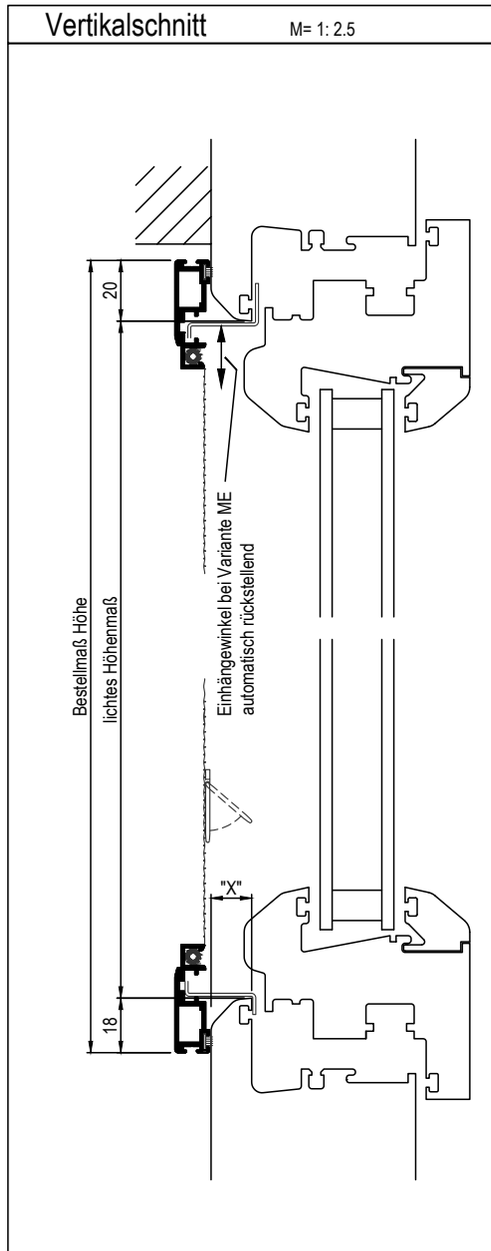
Griffvariante: Standard: FS: Federstift
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP10**

Spannrahmen Typ I
Montage mit verstellbaren Einhängewinkeln, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4

Variante: **P-SP10-ME**

wie P-SP10, jedoch Einhängewinkel oben automatisch rückstellend.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4 + Zuschlag ME

Einsatz:

Vielseitige Variante für alle Fensterarten.
Durch 16 mm Auflagebreite als Empfehlung für Fenster mit gesotetem oder profiliertem Blendrahmen, aber auch für flächenbündige Fenster mit schmaler Fuge zwischen Blendrahmen und Flügel (z.B. Alu-Fenster). Oberer und unterer Einhängewinkel sind vertikal verschieblich und mit Imbusschraube fixierbar. Der obere Einhängewinkel ist bei Variante ME automatisch rückstellend (Magnetschlitten). Die Auflagefläche zum Fensterrahmen ist mit einer Bürstendichtung versehen. Es können allseitig Bürsten zur seitlichen Abdichtung angeordnet werden. Bei Stulpversatz am mehrflügeligen Fenster, kann zum Ausgleich längere Bürstendichtung verwendet werden.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

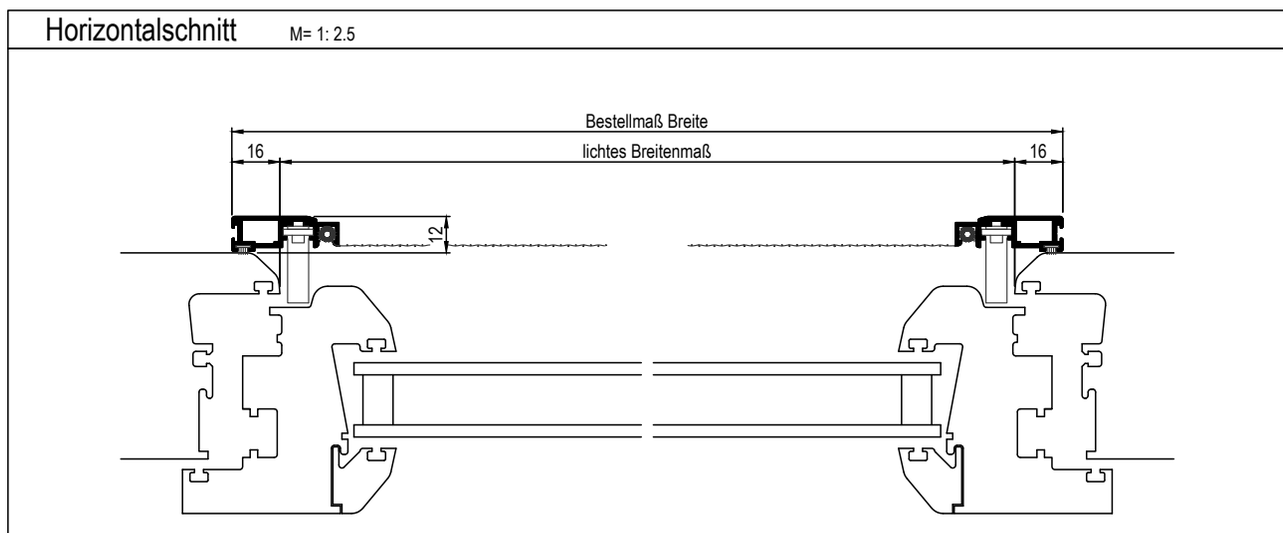
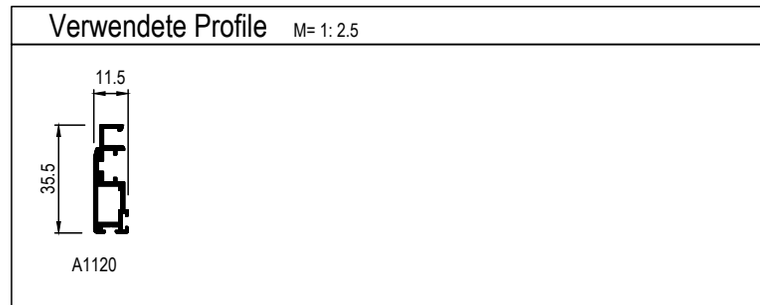
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 32 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 38 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

Griffvariante: Standard: KG: PVC-Klappgriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

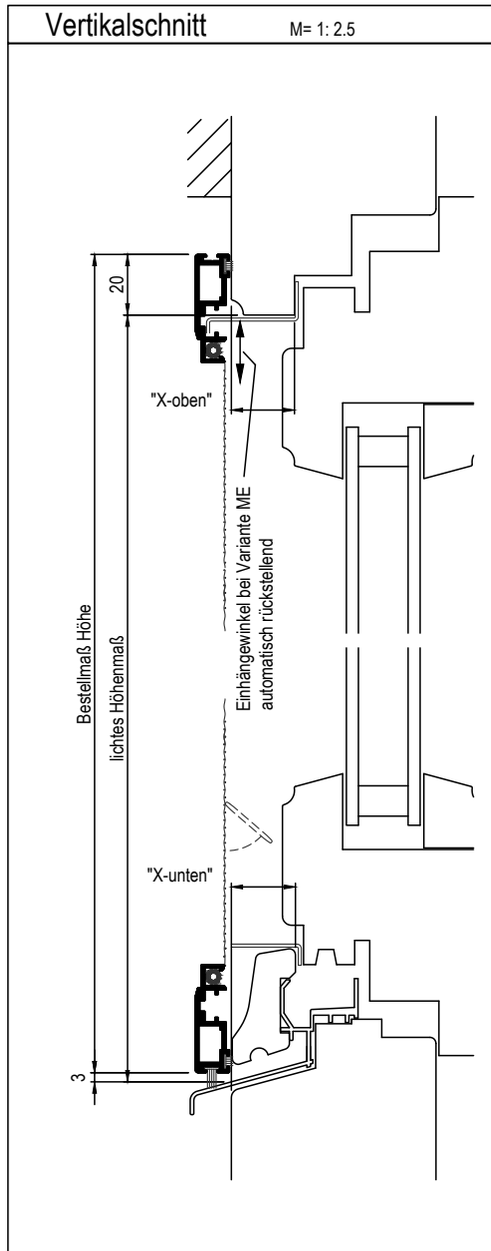
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

2-10.1

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP10B**

Spannrahmen Typ I
Montage mit verstellbaren Einhängewinkeln, Keder innen.

Variante: **P-SP10B-ME**

wie P-SP10B, jedoch Einhängewinkel oben automatisch rückstellend.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4 + Zuschlag ME

Einsatz:

Holzfenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen und vorstehender Stockabdeckung. Oberer und unterer Einhängewinkel vertikal verschieblich und mit Imbusschraube fixierbar. Der obere Einhängewinkel ist bei Variante ME automatisch rückstellend. (Magnetschlitten) Die Auflagefläche zum Fensterrahmen ist mit einer Bürstendichtung versehen. Bei Stulpversatz am mehrflügeligen Fenster, kann zum Ausgleich längere Bürstendichtung verwendet werden. Abdichtung zur Regenschutzschiene mit Bürstendichtung. Es können allseitig Bürsten zur seitlichen Abdichtung angeordnet werden.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

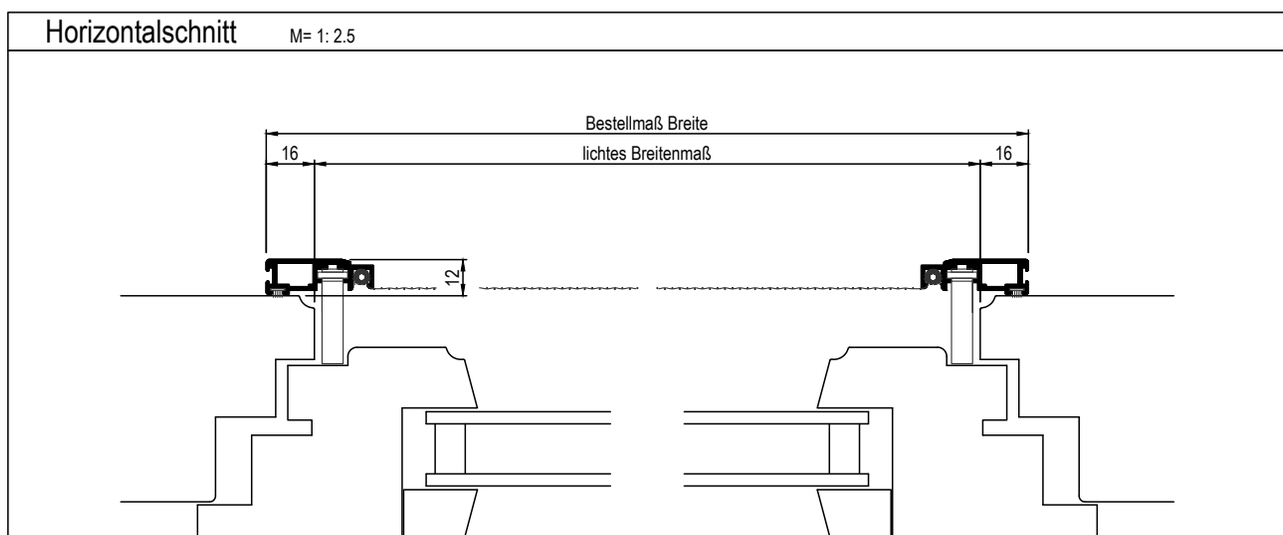
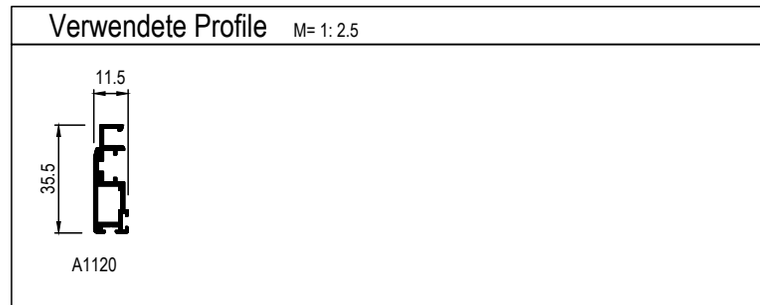
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 32 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 17 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

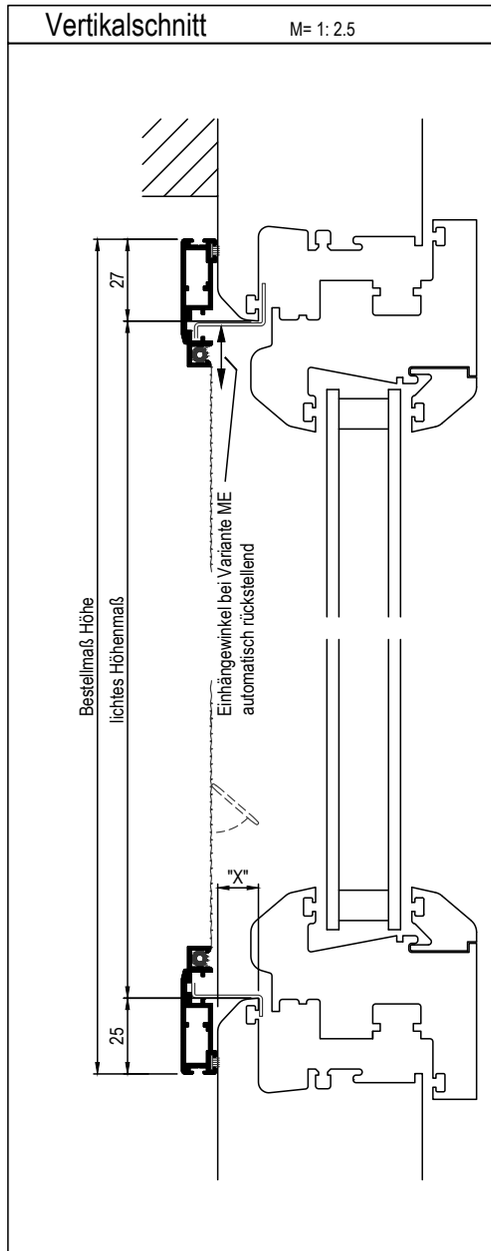
Griffvariante: Standard: KG: PVC-Klappgriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante:
P-SP10/2

Spannrahmen Typ I
Montage mit verstellbaren Einhängewinkeln, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4

Variante:
P-SP10/2-ME

wie P-SP10/2, jedoch Einhängewinkel oben automatisch rückstellend.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4 + Zuschlag ME

Einsatz:

Vielseitige Variante für alle Fensterarten.
Durch 22 mm Auflagebreite als Empfehlung für Fenster mit gesotetem oder profiliertem Blendrahmen, aber auch für flächenbündige Fenster mit schmalere Fuge zwischen Blendrahmen und Flügel (z.B. Alu-Fenster).
Oberer und unterer Einhängewinkel sind vertikal verschieblich und mit Imbusschraube fixierbar.
Der obere Einhängewinkel ist bei Variante ME automatisch rückstellend. (Magnetschlitten)
Die Auflagefläche zum Fensterrahmen ist mit einer Bürstendichtung versehen.
Es können allseitig Bürsten zur seitlichen Abdichtung angeordnet werden.
Bei Stulpversatz am mehrflügeligen Fenster, kann zum Ausgleich längere Bürstendichtung verwendet werden.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

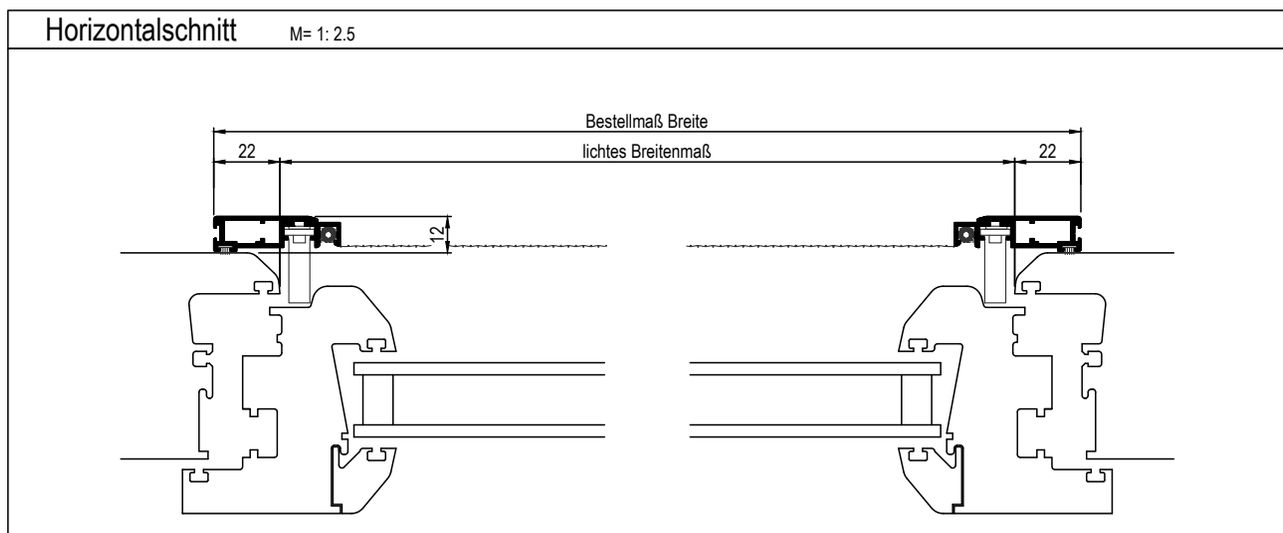
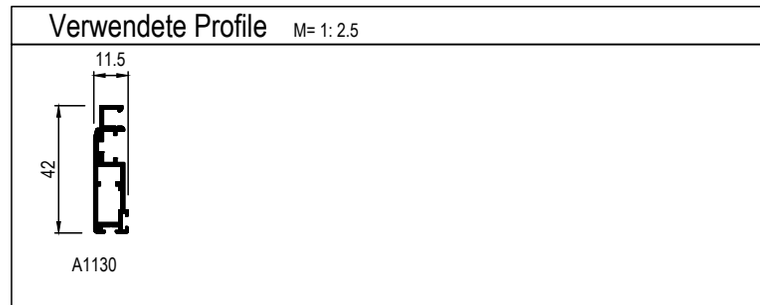
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 44 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 52 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

Griffvariante: Standard: KG: PVC-Klappgriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

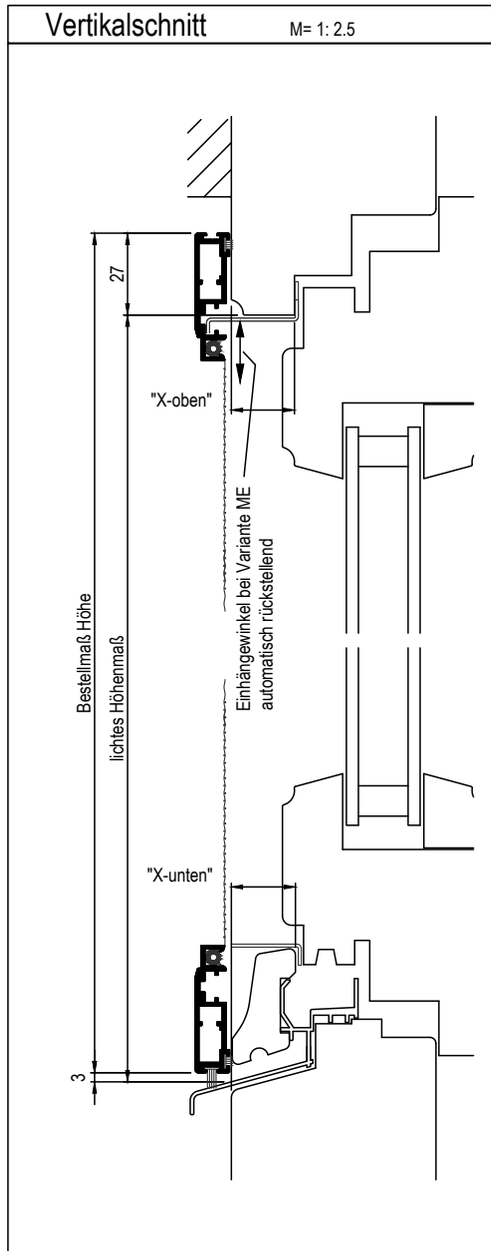
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

2-10.3

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante:
P-SP10/2B

Spannrahmen Typ I
Montage mit verstellbaren Eihängewinkeln, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4

Variante:
P-SP10/2B-ME

wie P-SP10/2B, jedoch Eihängewinkel oben automatisch rückstellend.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4 + Zuschlag ME

Einsatz:

Holzfenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen und vorstehender Stockabdeckung. Oberer und unterer Eihängewinkel vertikal verschieblich und mit Imbusschraube fixierbar. Der obere Eihängewinkel ist bei Variante ME automatisch rückstellend. (Magnetschlitten) Die Auflagefläche zum Fensterrahmen ist mit einer Bürstendichtung versehen. Abdichtung zur Regenschutzschiene mit Bürstendichtung. Es können allseitig Bürsten zur seitlichen Abdichtung angeordnet werden. Bei Stulpversatz am mehrflügeligen Fenster, kann zum Ausgleich längere Bürstendichtung verwendet werden.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

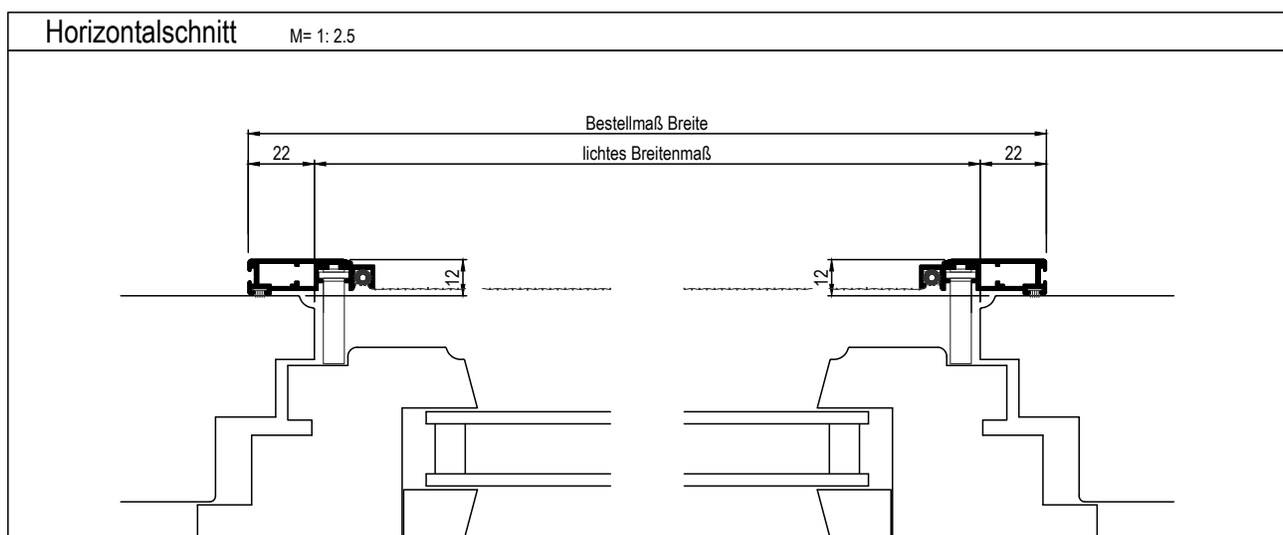
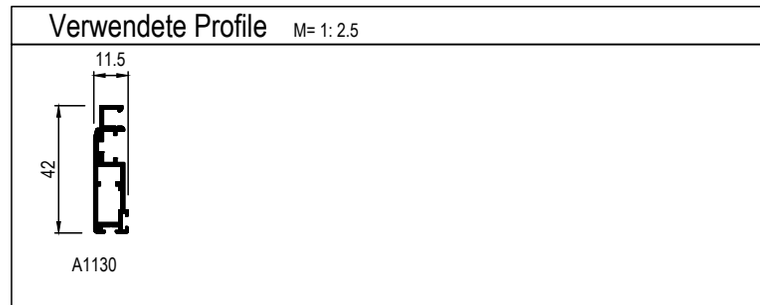
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 44 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 24 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

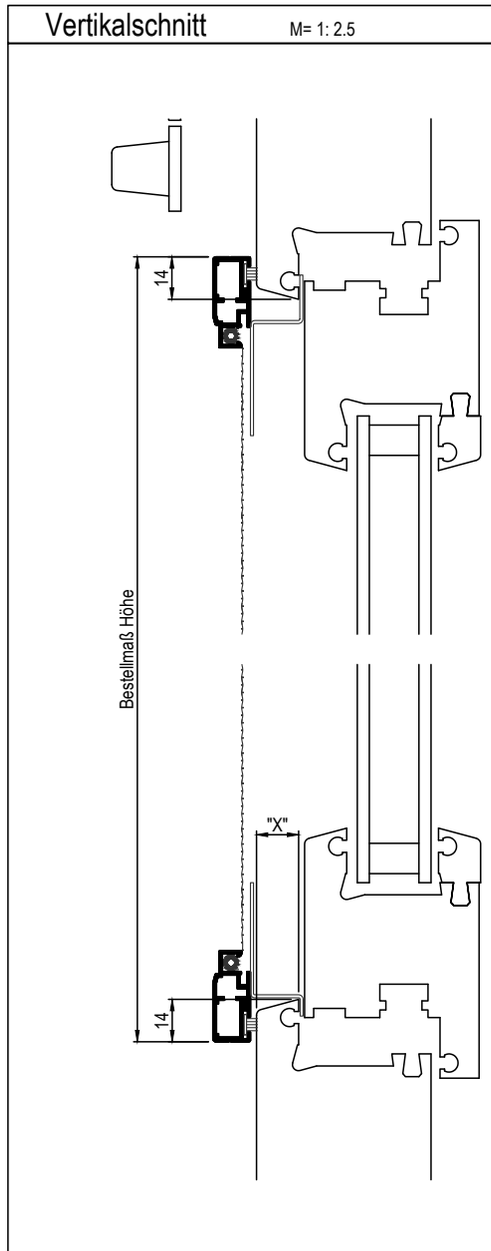
Griffvariante: Standard: KG: PVC-Klappgriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP11**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4

Einsatz:

Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.
Variante mit extra starkem Rahmen und Bürstendichtung zum Blendrahmen, besonders geeignet für größere Öffnungen. Gewebeteilende Sprosse möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

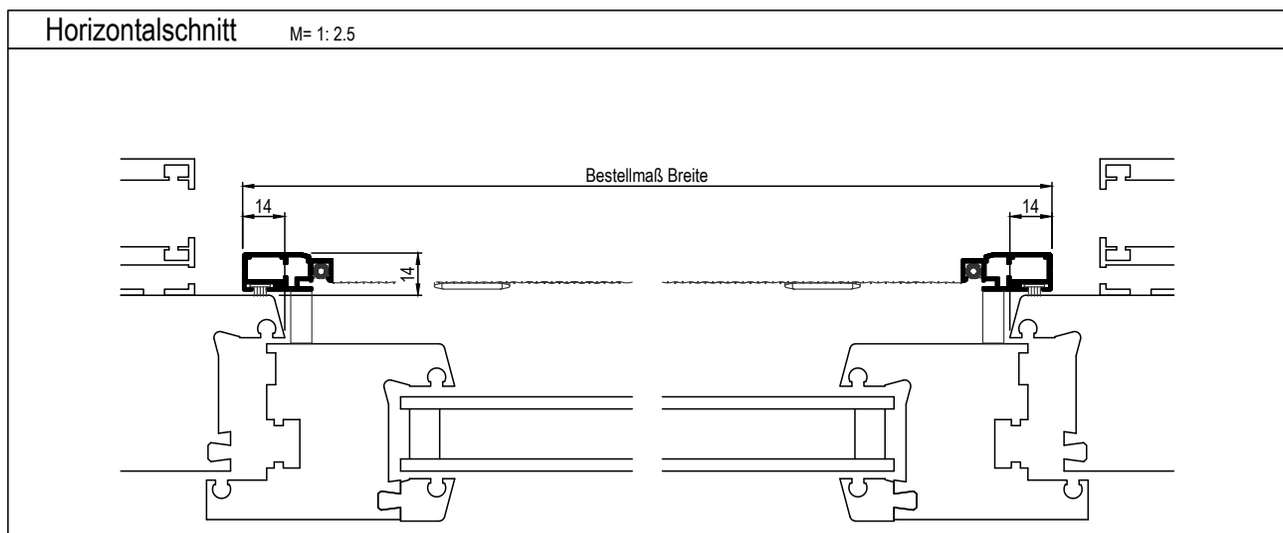
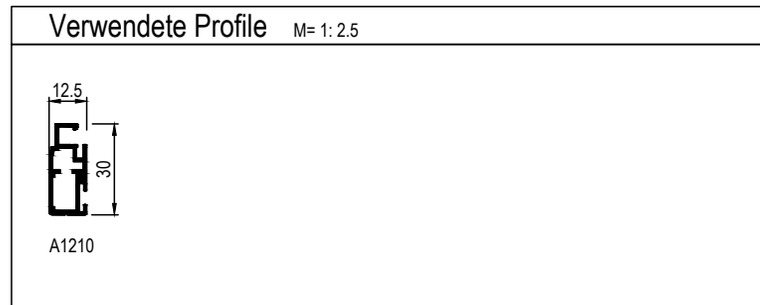
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 28 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 28 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

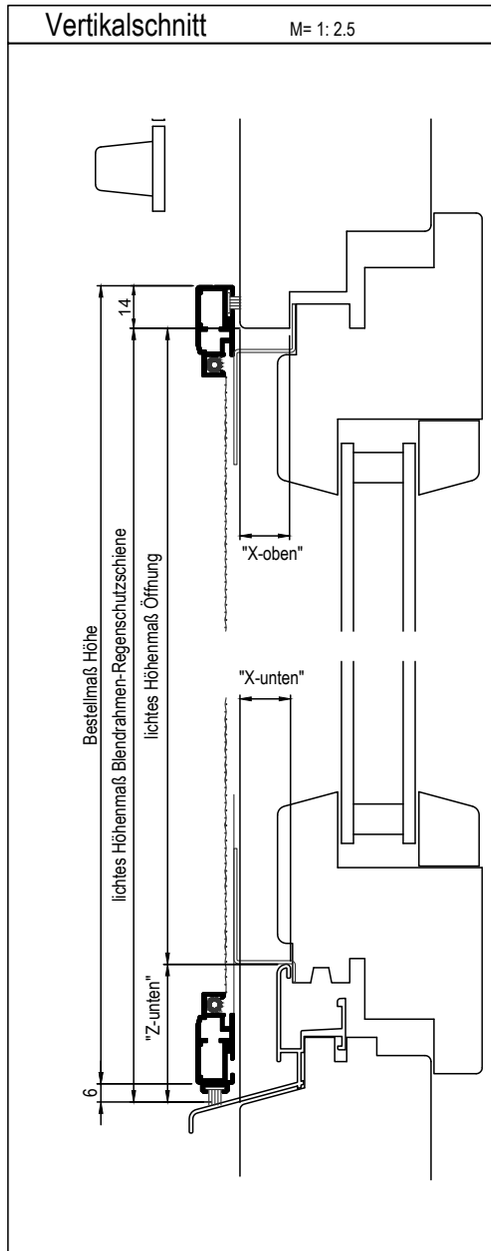
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

2-11.1

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP11B-EX**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4 + Zuschlag c-Bürste

Einsatz:

Holzfenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen und vorstehender Stockabdeckung.
Variante mit extra starkem Rahmen und Bürstendichtung zum Blendrahmen, besonders geeignet für größere Öffnungen. Gewebeteilende Sprosse möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Bei flächenbündigen Fenstern auf ausreichend Raum zwischen Blendrahmen und Flügel achten!

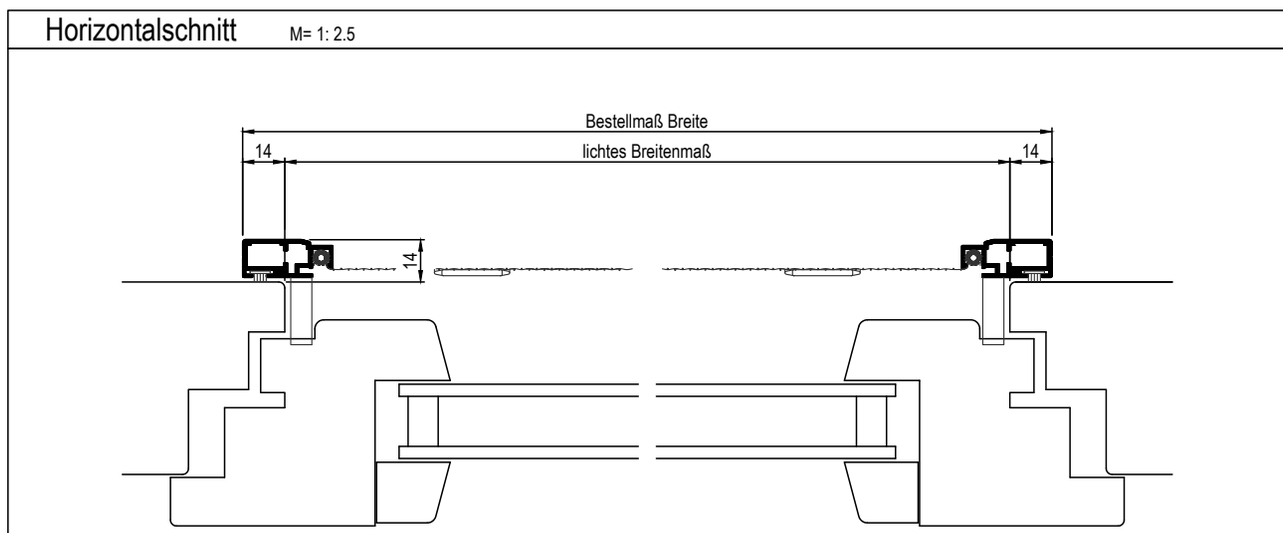
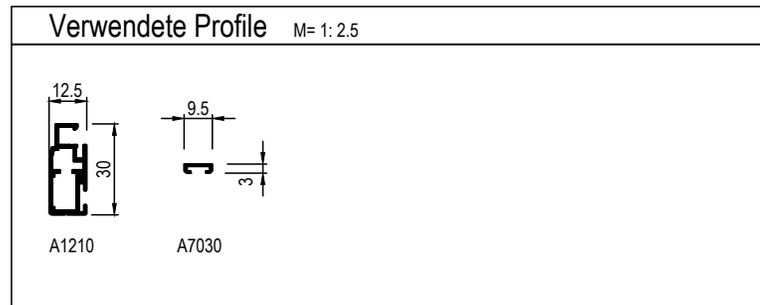
Bestellmaße:

- Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 28 mm
- Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß (Blendrahmen-Regenschutzschiene) + 8 mm
(zur Fehlervermeidung liches Höhenmaß Öffnung mit angeben!)
- Bestellmaß "X-oben": Rahmenüberschlagtiefe oben
- Bestellmaß "X-unten": Rahmenüberschlagtiefe unten
- Bestellmaß "Z-unten": siehe Vertikalschnitt

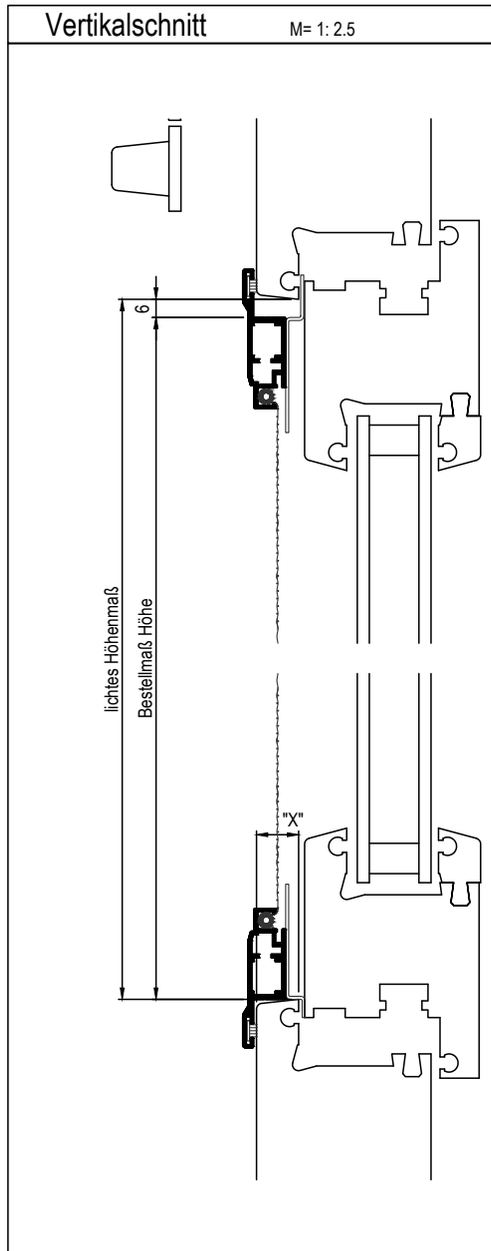
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP12**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4

Einsatz:

Flächenversetzte Fenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen, ohne Wetterschenkel, mit eng anliegender Rolloführungsschiene. (mind. 6 mm Luft zwischen Rollo und Fensterblendrahmen).
Variante mit extra starkem Rahmen und Bürstendichtung zum Blendrahmen, besonders geeignet für größere Öffnungen. Gewebeteilende Sprosse möglich.

Die Variante kann auch mit Eindrehwinkeln als Variante P-SP12-ED-1 ausgeführt werden.
Dabei werden die unteren Eindrehwinkel drehbar gelagert.
Einbauluft oben nur 2 mm statt 6 mm berücksichtigen.
Bestellmaß Höhe dann nur: lichtetes Höhenmaß - 2 mm.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

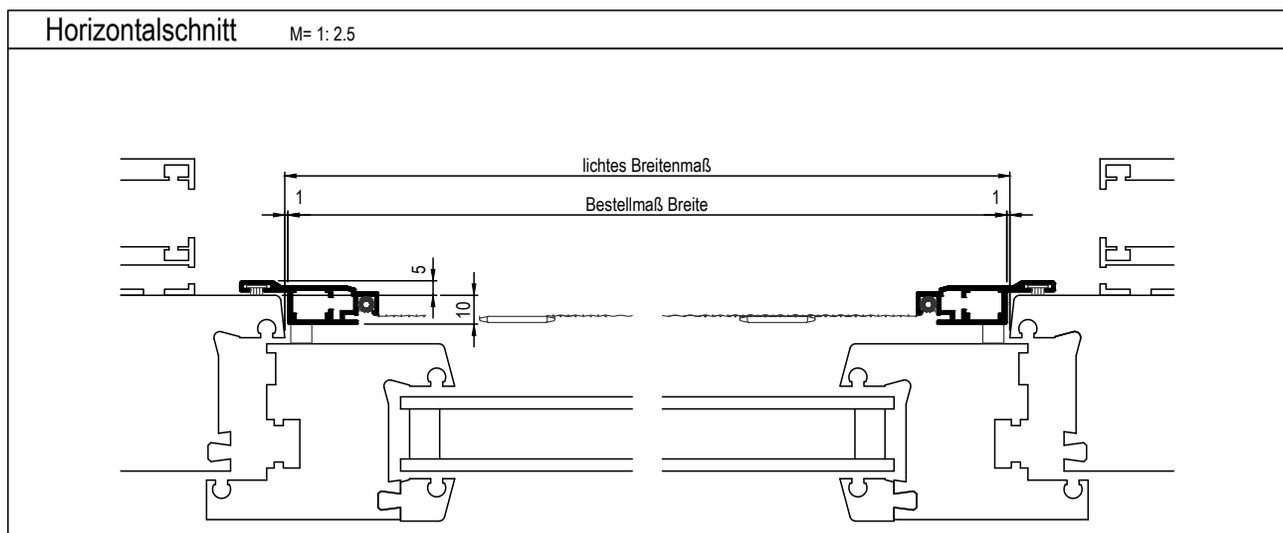
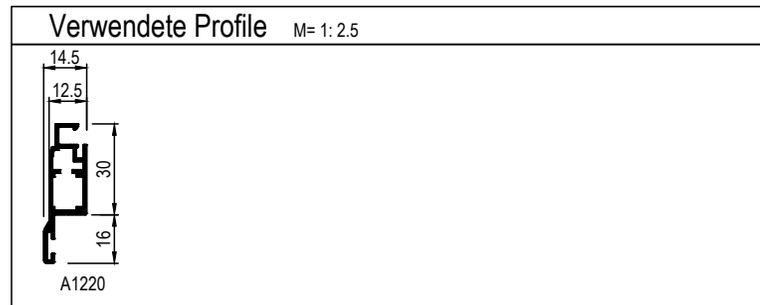
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: lichtetes Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: lichtetes Höhenmaß - 6 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

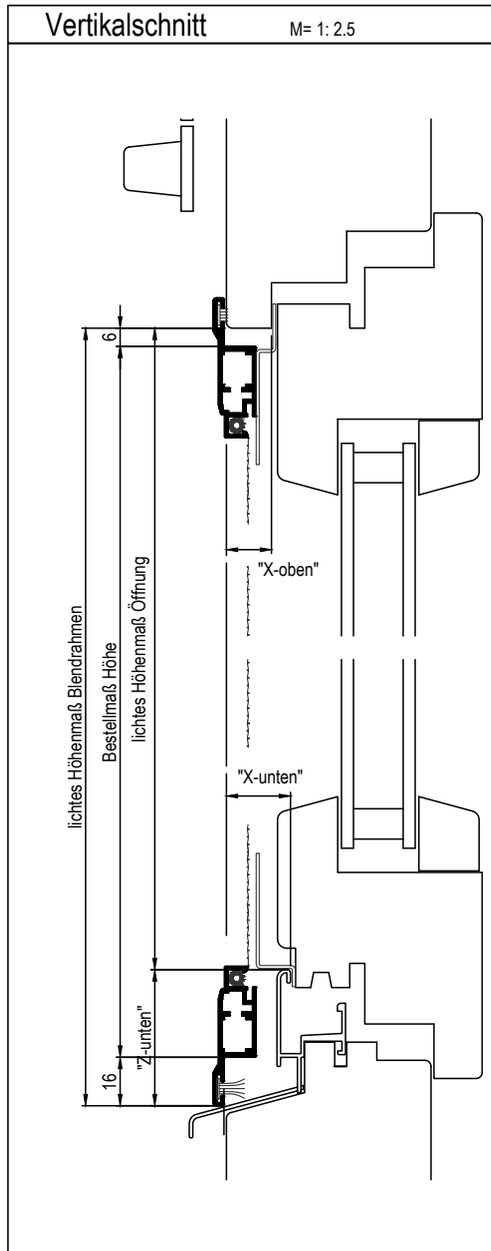
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP12-EX**

Spannrahmen Typ I
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4

Einsatz:

Flächenversetzte Holzfenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen und vorstehender Stockabdeckung, mit eng anliegender Rolloföhrungsschiene. (mind. 6 mm Luft zwischen Rollo und Fensterblendrahmen).

Variante mit extra starkem Rahmen und Bürstendichtung zum Blendrahmen, besonders geeignet für größere Öffnungen. Gewebeteilende Sprosse möglich.

Die Variante kann auch mit Eindrehwinkel als Variante P-SP12-ED-1 ausgeführt werden.
Dabei werden die unteren Eindhängewinkel drehbar gelagert.
Einbauluft oben nur 2 mm statt 6 mm berücksichtigen.
Bestellmaß Höhe dann nur: lichtetes Höhenmaß - 18 mm.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

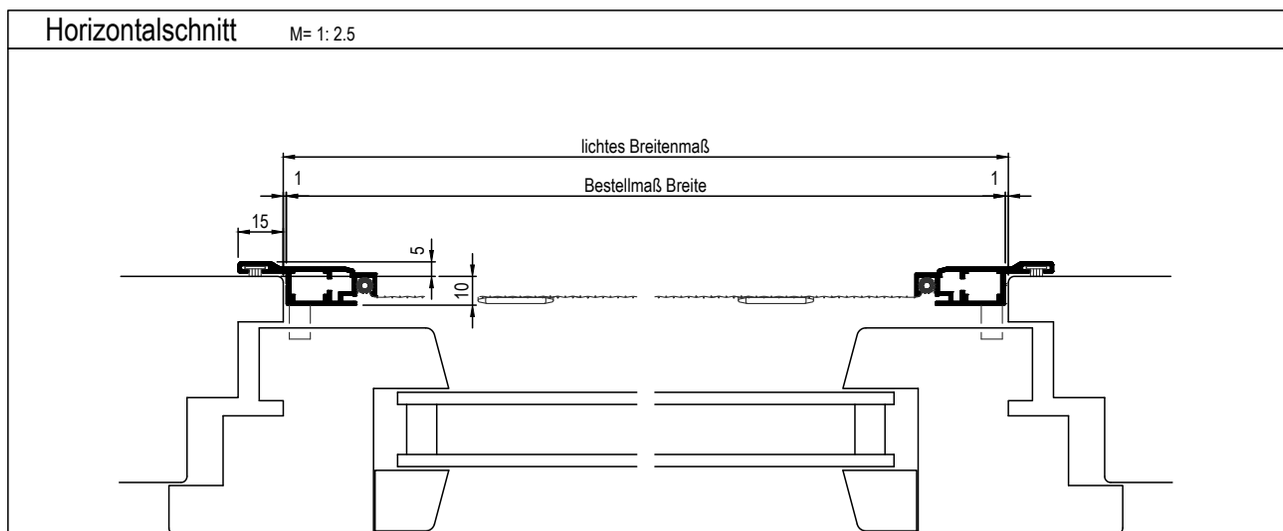
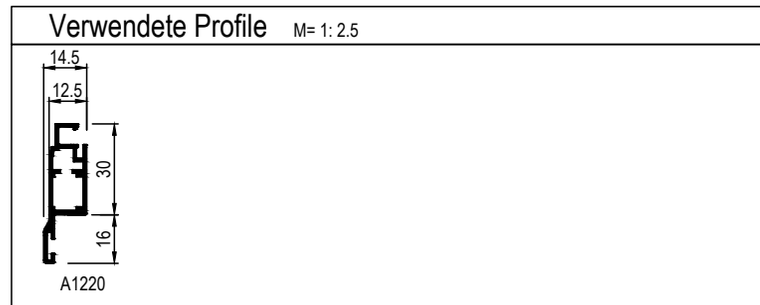
Bestellmaß Breite: lichtetes Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: lichtetes Höhenmaß (Blendrahmen-Regenschutzschiene) - 22 mm
(zur Fehlervermeidung lichtetes Höhenmaß Öffnung mit angeben!)

Bestellmaß "X-oben": Rahmenüberschlagtiefe oben
Bestellmaß "X-unten": Rahmenüberschlagtiefe unten
Bestellmaß "Z-unten": siehe Vertikalschnitt

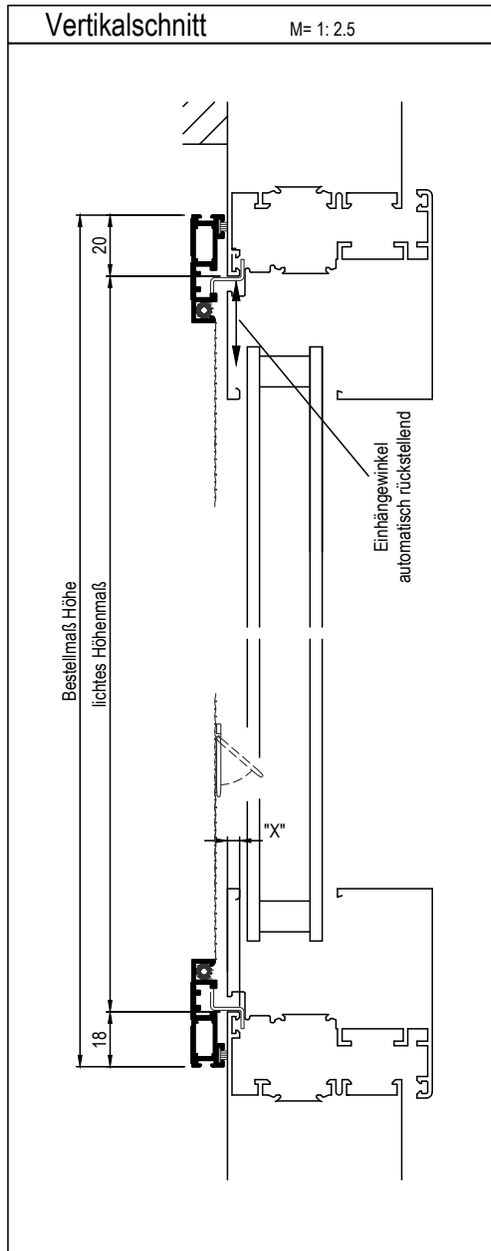
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP13**

Spannrahmen Typ II
Montage mit verstellbaren Eihängewinkeln, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4

Variante: **P-SP13-ME**

wie P-SP13, jedoch Eihängewinkel oben automatisch rückstellend.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4 + Zuschlag ME

Einsatz:

Vielseitige Variante für alle Fensterarten.
Durch 18 mm Auflagebreite als Empfehlung für Fenster mit gesotetem oder profiliertem Blendrahmen, aber auch für flächenbündige Fenster mit schmaler Fuge zwischen Blendrahmen und Flügel (z.B. Alu-Fenster). Oberer und unterer Eihängewinkel sind vertikal verschieblich und mit Imbusschraube fixierbar. Der obere Eihängewinkel ist bei Variante ME automatisch rückstellend. (Magnetschlitten)
Die Auflagefläche zum Fensterrahmen ist mit einer Bürstendichtung versehen.
Es können allseitig Bürsten zur seitlichen Abdichtung angeordnet werden.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

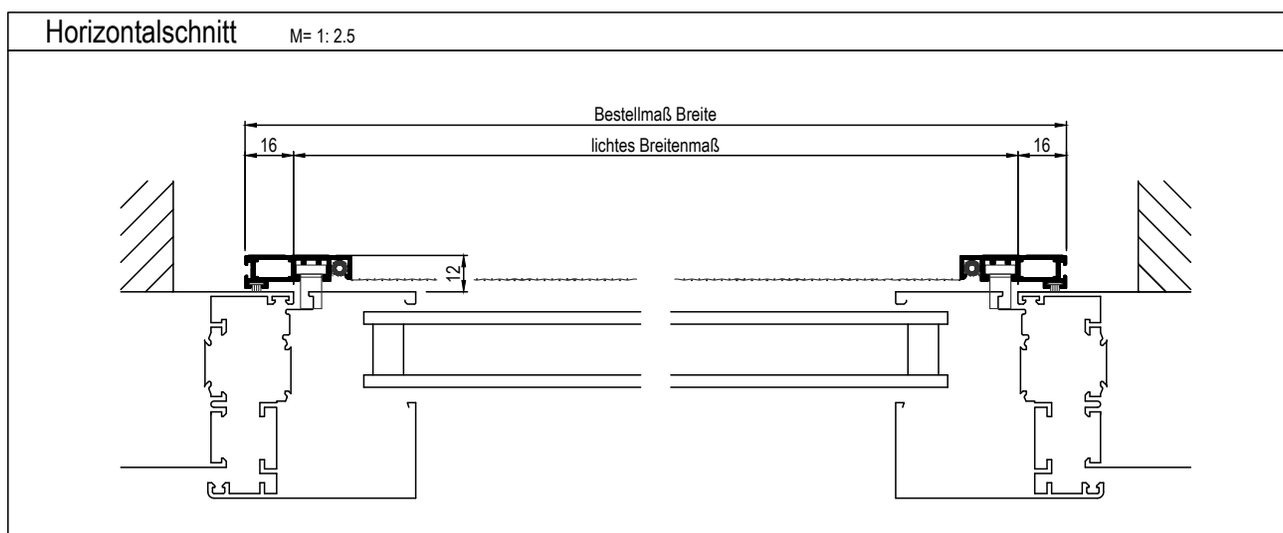
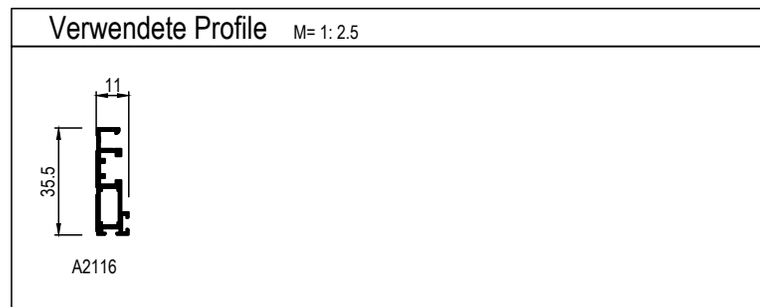
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 32 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 38 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

Griffvariante: Standard: KG: PVC-Klappgriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

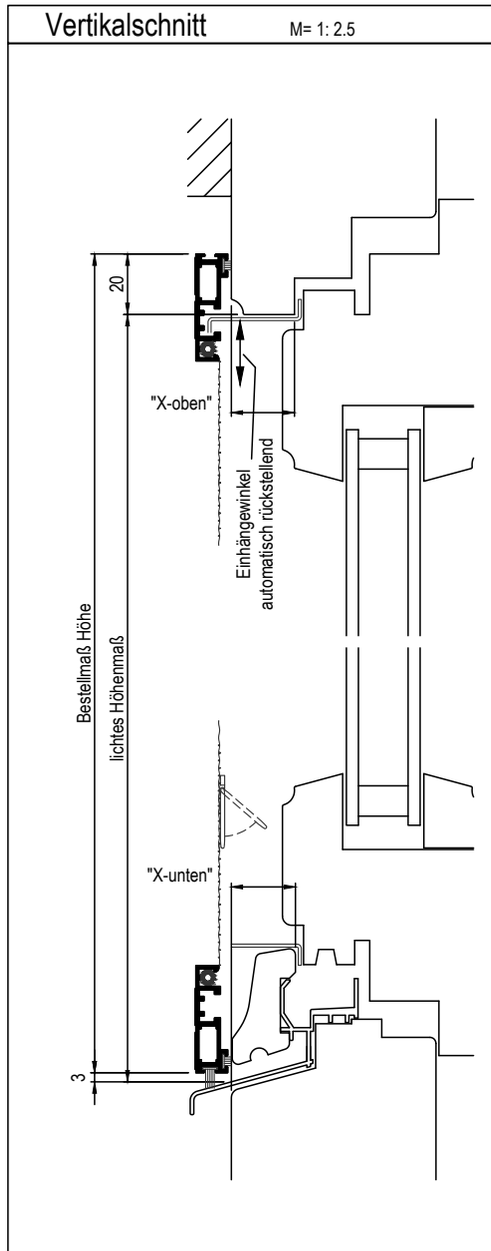
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

2-13.1

Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP13B**

Spannrahmen Typ II
Montage mit verstellbaren Einhängewinkeln, Keder innen.

Variante: **P-SP13B-ME**

wie P-SP13B, jedoch Einhängewinkel oben automatisch automatisch rückstellend.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4 + Zuschlag ME

Einsatz:

Flächenversetzte Holzfenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen und vorstehender Stockabdeckung. Oberer und unterer Einhängewinkel vertikal verschieblich und mit Imbusschraube fixierbar. Der obere Einhängewinkel ist bei Variante ME automatisch rückstellend. (Magnetschlitten) Die Auflagefläche zum Fensterrahmen ist mit einer Bürstendichtung versehen. Abdichtung zur Regenschutzschiene mit Bürstendichtung. Es können allseitig Bürsten zur seitlichen Abdichtung angeordnet werden.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

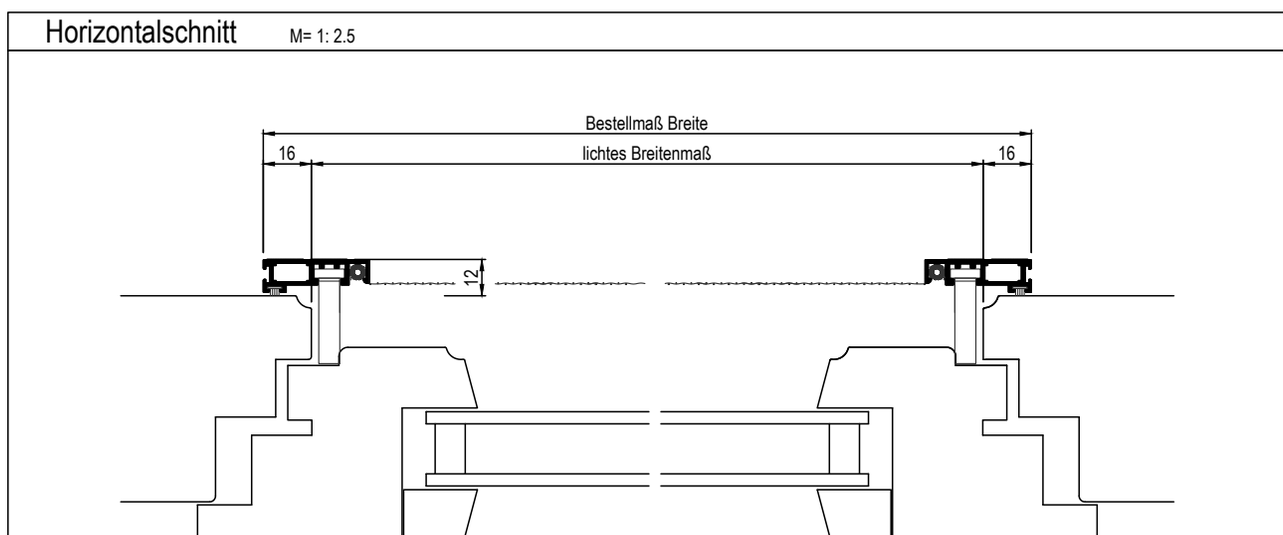
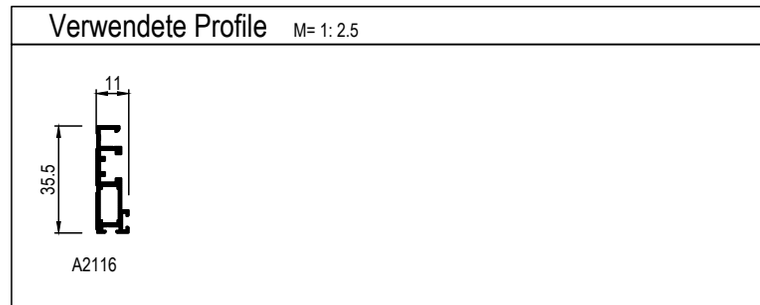
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 32 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 17 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

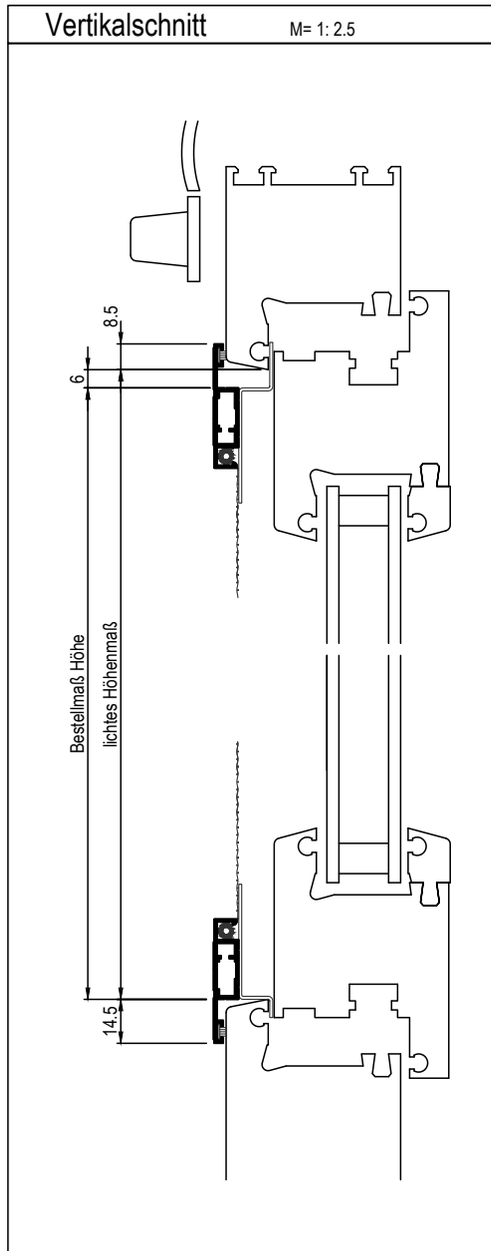
Griffvariante: Standard: KG: PVC-Klappgriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP14**

Spannrahmen Typ II
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 2

Einsatz:

Schlanke Variante mit Bürstendichtung zum Blendrahmen für flächenversetzte Fenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen, ohne Wetterschenkel, mit eng anliegender Rolloführungsschiene. (mind. 5 mm Luft zwischen Rollo und Fensterblendrahmen erforderlich)

Die Variante kann auch mit Eindrehwinkeln als Variante P-SP14-ED-1 ausgeführt werden. Dabei werden die unteren Eindrehwinkel drehbar gelagert.
Einbauluft oben nur 2 mm statt 6 mm berücksichtigen.
Bestellmaß Höhe dann nur: lichtetes Höhenmaß - 2 mm.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

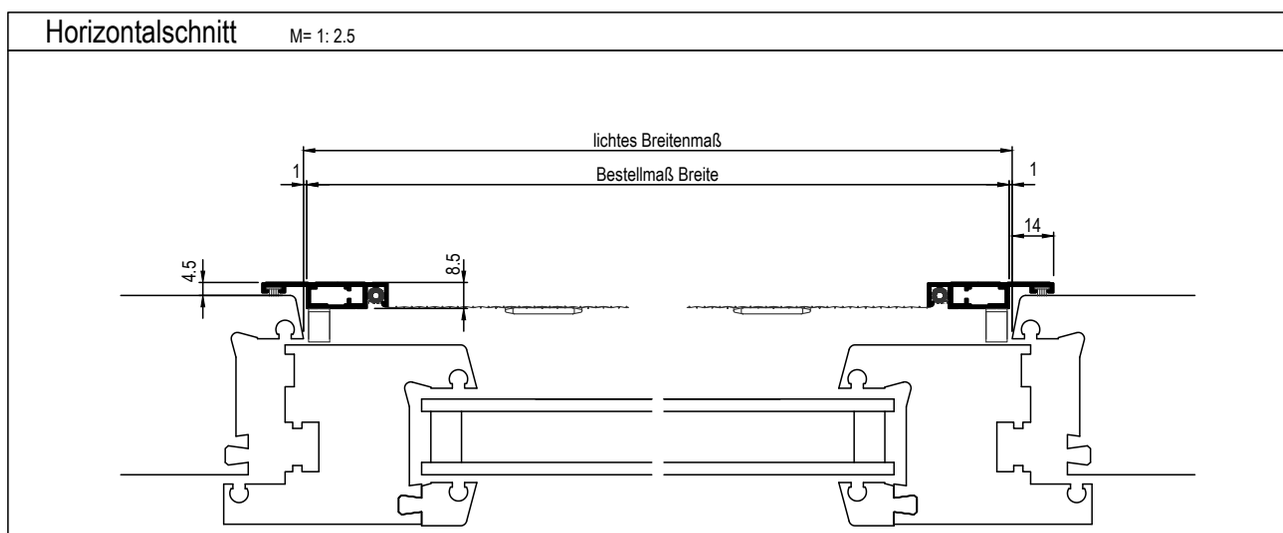
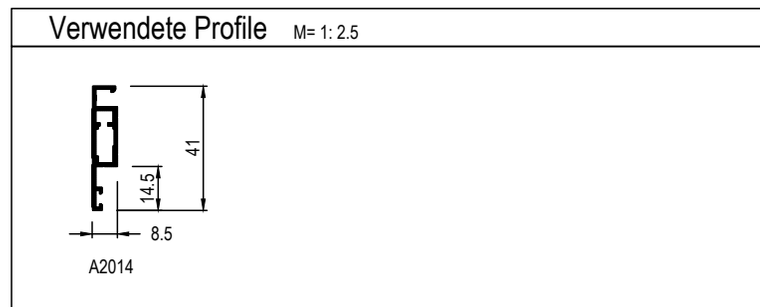
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: lichtetes Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: lichtetes Höhenmaß - 6 mm
Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

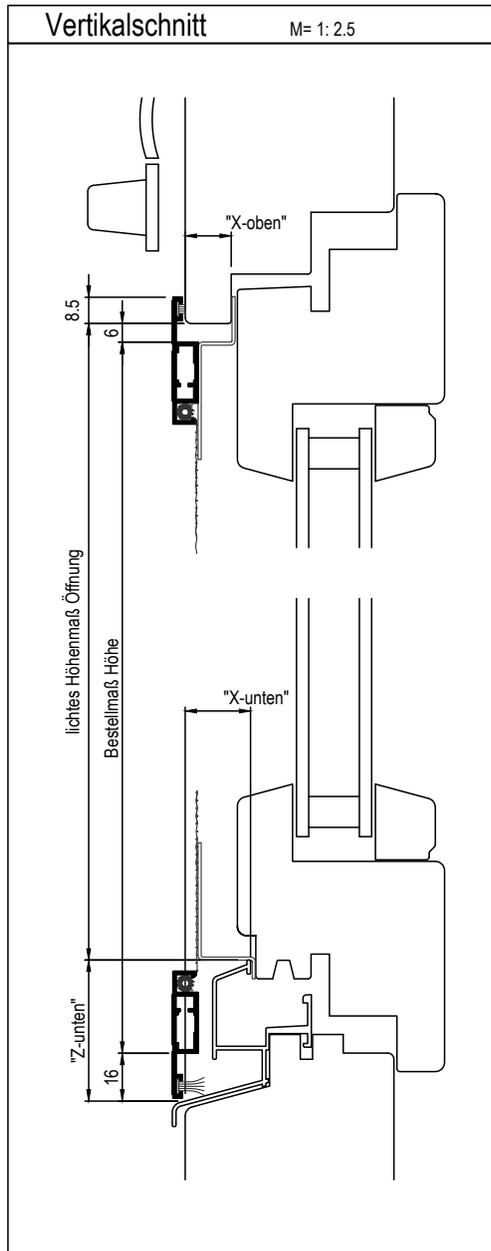
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-SP14-EX**

Spannrahmen Typ II
Einhängemontage, Keder innen.

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 2

Einsatz:

Holzfenster mit 3-seitig bündigem Blendrahmen und vorstehender Stockabdeckung.

Die Variante kann auch mit Eindrehwinkeln als Variante P-SP14-EXD-1 ausgeführt werden.
Dabei werden die unteren Eindhängewinkel drehbar gelagert.
Einbauluft oben nur 2 mm statt 6 mm berücksichtigen.
Bestellmaß Höhe dann nur: lichtetes Höhenmaß - 18 mm.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

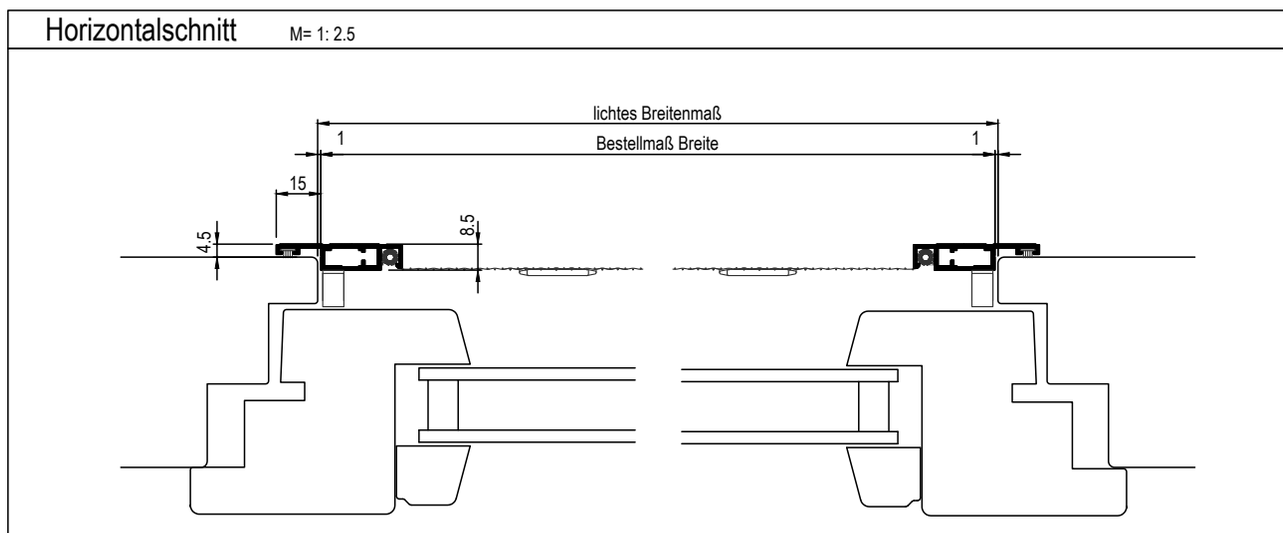
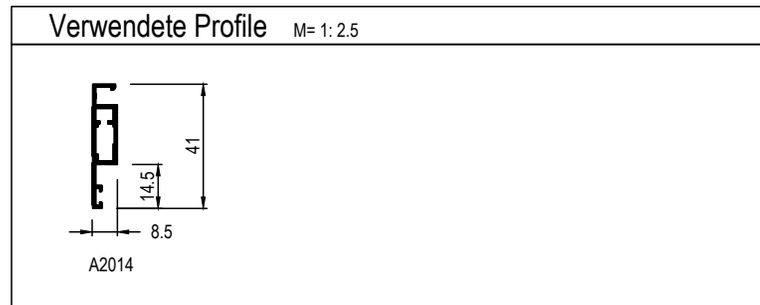
Bestellmaße:

- Bestellmaß Breite: lichtetes Breitenmaß - 2 mm
- Bestellmaß Höhe: lichtetes Höhenmaß Blendrahmen - 22 mm
(zur Fehlervermeidung lichtetes Höhenmaß Öffnung mit angeben!)
- Bestellmaß "X-oben": Rahmenüberschlagtiefe oben
- Bestellmaß "X-unten": Rahmenüberschlagtiefe unten
- Bestellmaß "Z-unten": siehe Vertikalschnitt

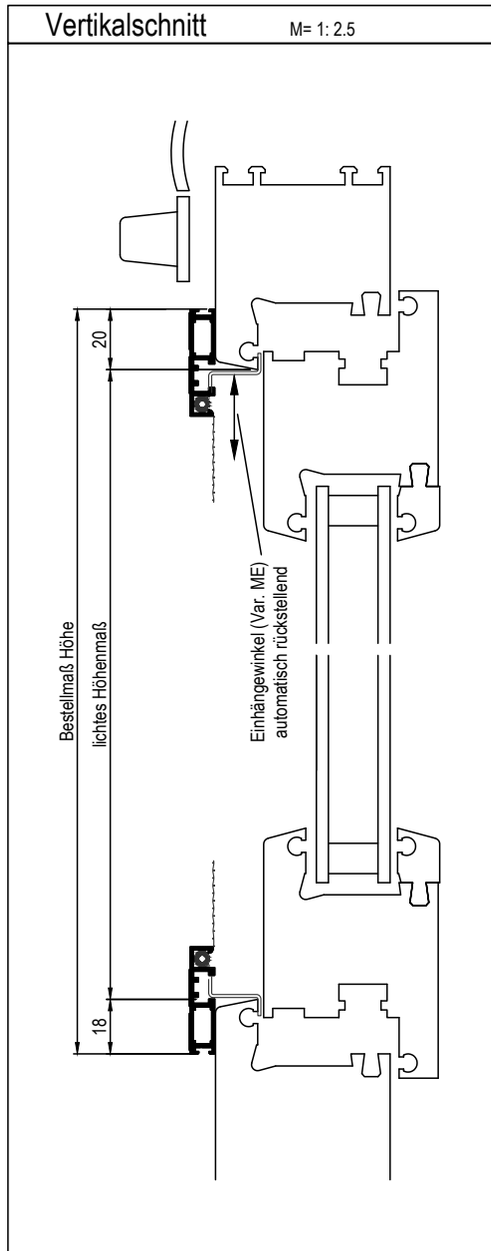
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen. Für Fenster.



Variante:
P-SP16

Spannrahmen Typ II, 8,5 mm Einbautiefe
Montage mit verstellbaren Einhängewinkeln, Keder innen.

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4

Variante:
P-SP16-ME

wie P-SP16, jedoch Einhängewinkel oben automatisch rückstellend.

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Spannrahmen
Tafel 4 + Zuschlag ME

Einsatz:

Vielseitige Variante für alle Fensterarten.
Oberer und unterer Einhängewinkel vertikal verschieblich und mit Imbusschraube fixierbar.
Der obere Einhängewinkel ist bei Variante ME automatisch rückstellend. (Magnetschlitten)
Es können allseitig Bürsten zur seitlichen Abdichtung angeordnet werden.
Einbautiefe nur 8,5 mm.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

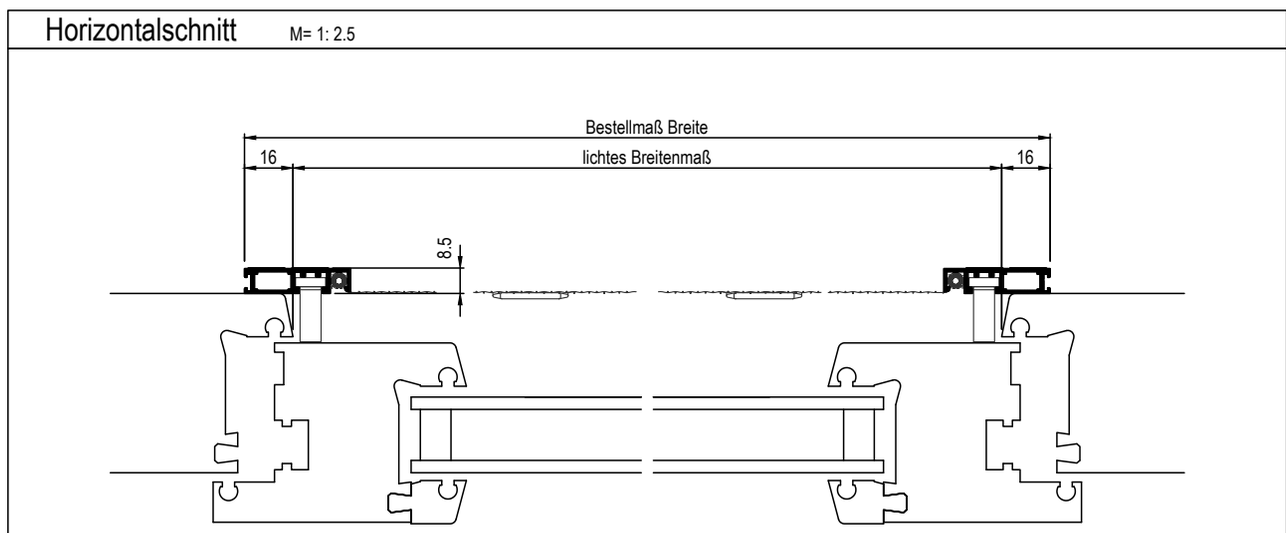
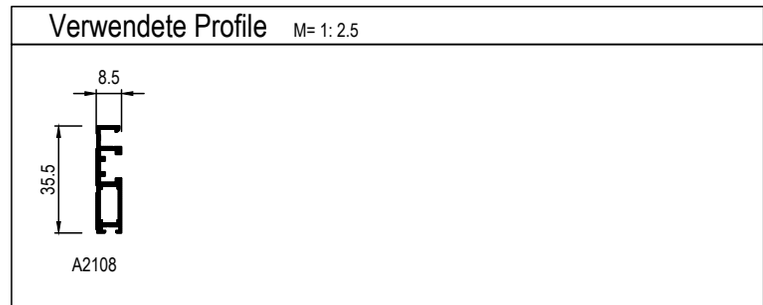
Bestellmaße:

- Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 32 mm
- Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 38 mm
- Bestellmaß "X": Rahmenüberschlagtiefe

Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 2-0.2)

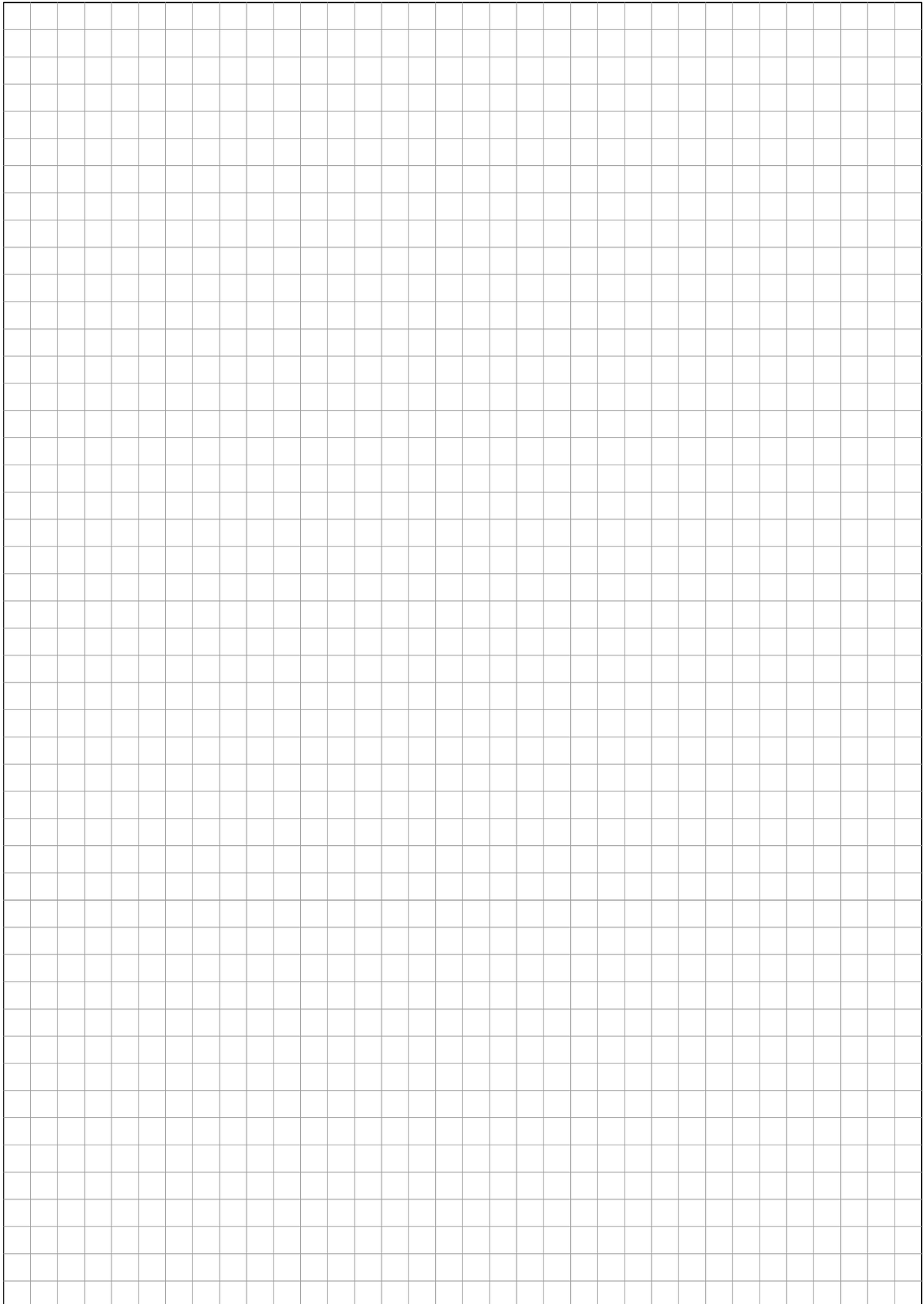
Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,5 m wird eine nicht gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Spannrahmen.

Für Fenster.

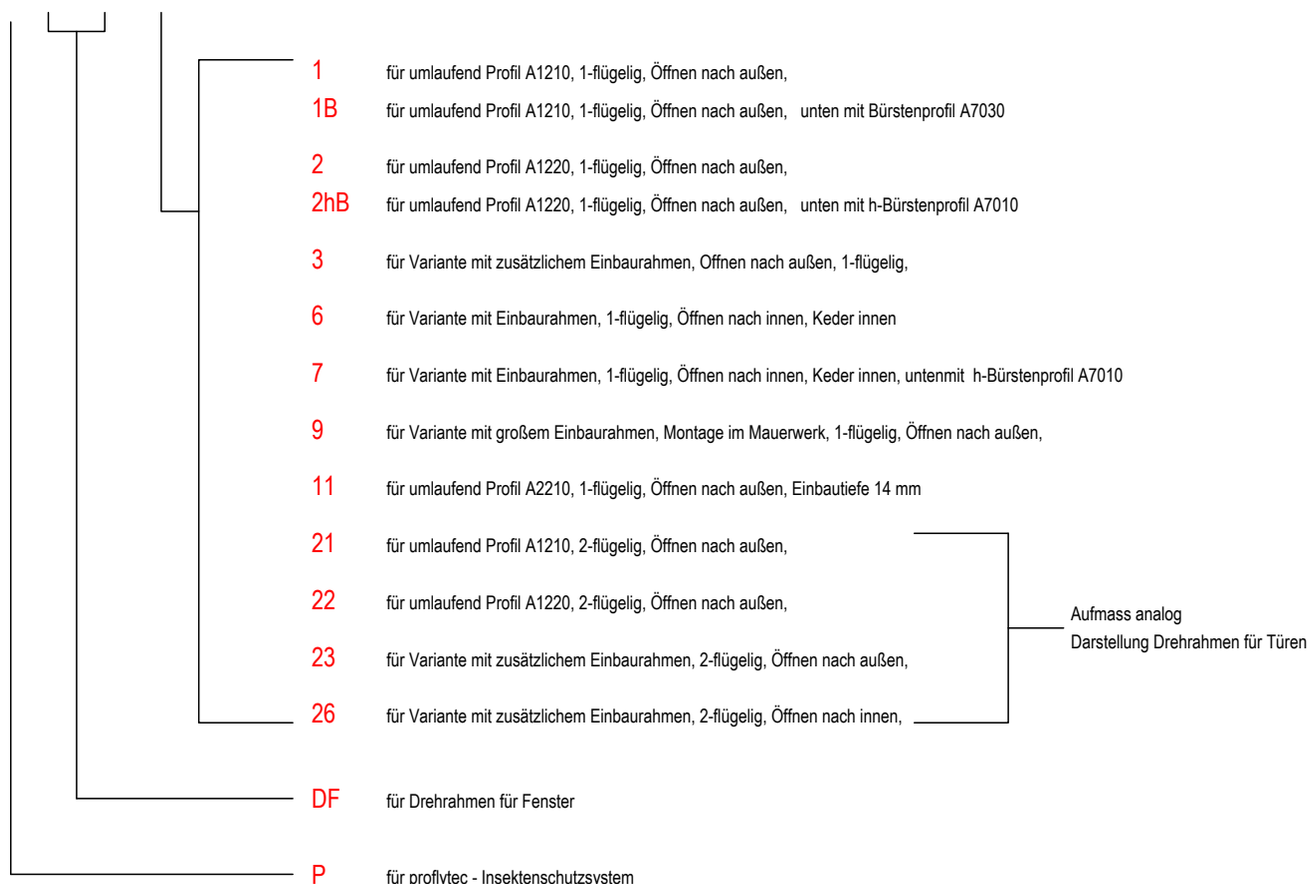


Drehrahmen. Für Fenster.



Aufbau der Standardvarianten-Nummern für Drehrahmen:

P-DF ..



Leider können wir hier nur einen Auszug der gebräuchlichsten Varianten darstellen.
Bitte achten Sie bei Bestellung auch auf Angabe der Rahmenfarbe und gewünschte Gewebeart/-farbe.
Verwenden Sie zur Bestellung die in der Anlage beigefügte Kopiervorlage "Bestellformular".

Hinweis zum Bestellmaß:

Die Bestellmaße beziehen sich stets auf die Außenkanten der Profilkörper. Siehe auch die entspr. Schnittdarstellungen.

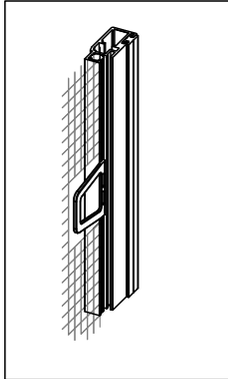
Sondervarianten:

Für die Ausführung von außerwinkligen oder gebogenen Sonderformen sind zusätzliche Maßangaben oder maßgerechte Schablonen erforderlich.
Einige klärende Informationen erhalten Sie in der Anlage "Sonderlösungen und Zubehör". Bitte ggf. zwecks Machbarkeit nachfragen.
Sollten Sie eine Variante benötigen, die hier nicht aufgeführt ist, setzen Sie sich mit Ihrem Fertigungsbetrieb zur Klärung der technischen Details in Verbindung.
Durch die hohe Flexibilität dieses modernen Profilsystems mit seinen vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten, sowie einer großen Anzahl von Zusatzprofilen (Winkel u. Rohre), kann eine Vielzahl von speziellen Sonderlösungen geschaffen werden.

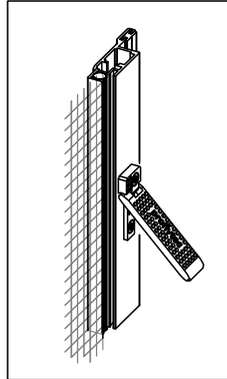
Drehrahmen. Für Fenster.



Griffvarianten für Drehrahmen für Fenster:



EG PVC-Einroll-Kedergriff
(Art.Nr. B610)

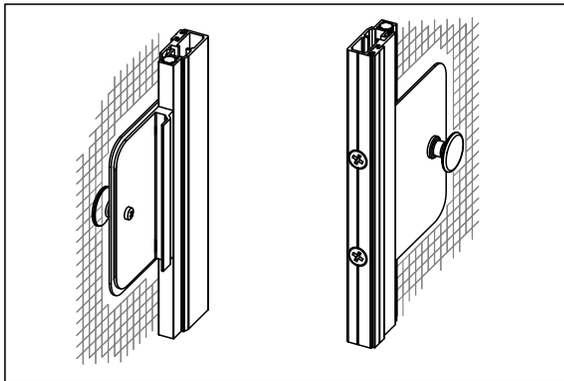


KG PVC-Klappgriff
(Art.Nr. B612)

Hinweis:

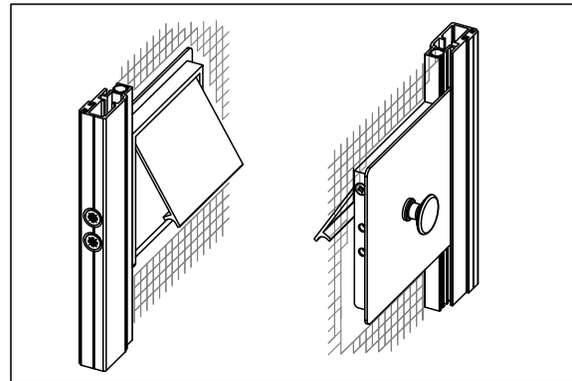
Bei fehlender Angabe der Griffvariante bei der Bestellung wird die Standardvorgabe gemäß Elementvariantenblatt verwendet.

Bei Auswahl einer alternativen Griffvariante prüfen, ob diese technisch lösbar und zweckmäßig ist.



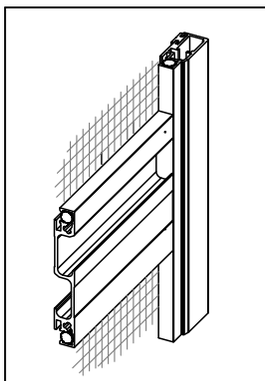
SG außen: Schalengriff
(Art.Nr. B626)

KnS innen: Knopfgriff und Schutzplatte
(Art.Nr. B655 + B640)

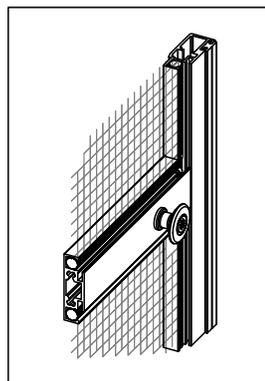


KIG außen: Alu-Klappgriff
(Art.Nr. B630)

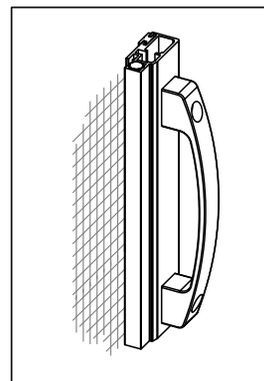
KnS innen: Knopfgriff und Schutzplatte
(Art.Nr. B655 + B642)



GS Griffspresse
(Art.Nr. A1266)

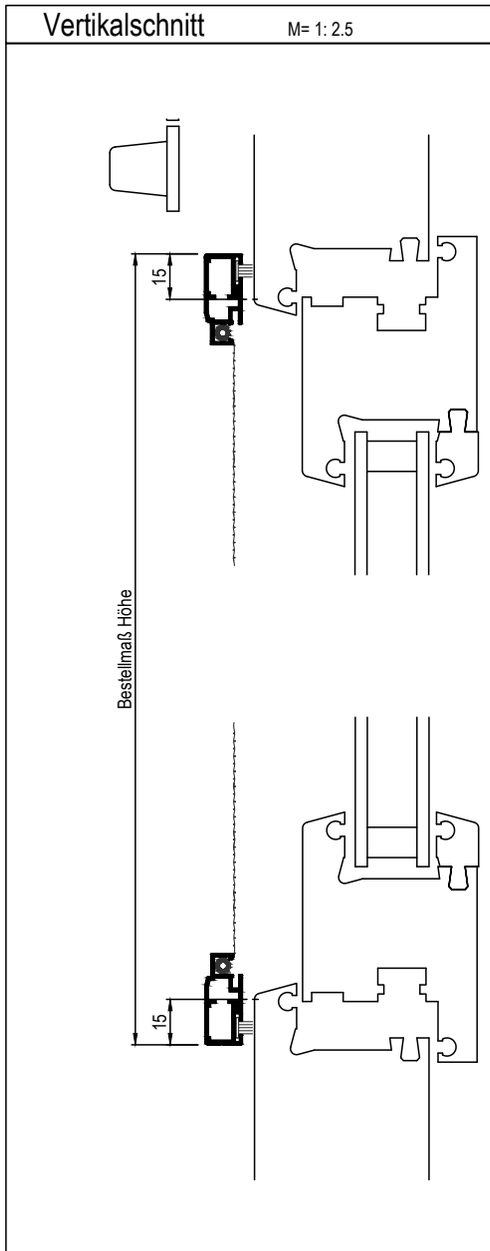


KnA Knopfgriff zum Aufschrauben
(Art.Nr. B656)



BüG Alu-Bügelgriff
(Art.Nr. B672)

Drehrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-DF1**

Drehrahmen Typ I,
nach außen öffnend, direkt aufgesetzt

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Fenster
Tafel 1

Einsatz:

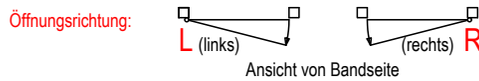
Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

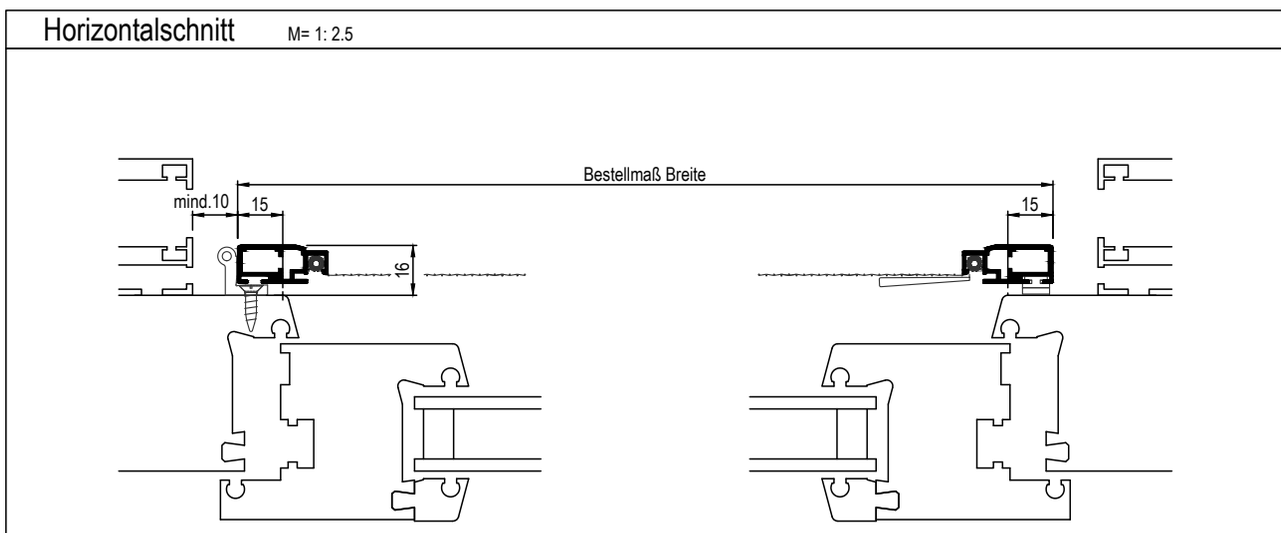
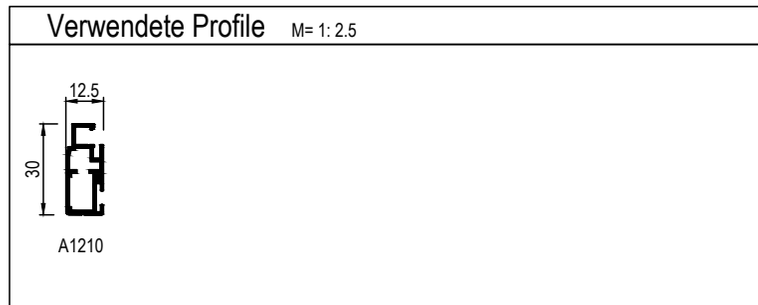
Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante + 30 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante + 30 mm



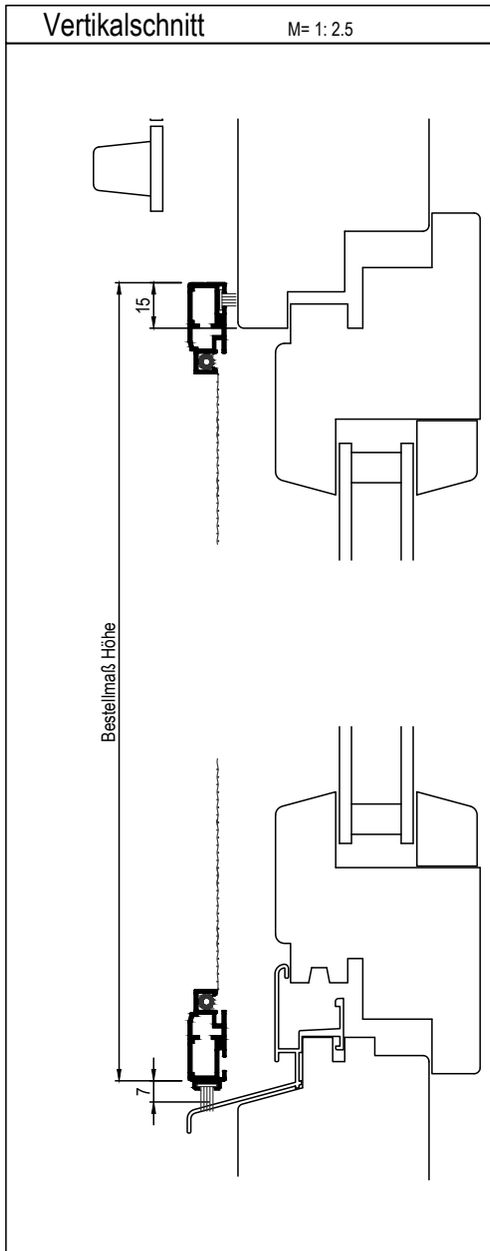
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 3-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,8 m wird eine gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.
Zweiflügelige Ausführung analog Darstellung Variante Drehrahmen für Türen. Preisfindung nach
Tafel Drehrahmen für Fenster.



Drehrahmen. Für Fenster.



Variante:
P-DF1B

Drehrahmen Typ I,
nach außen öffnend, direkt aufgesetzt, Bürste unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Fenster
Tafel 1 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

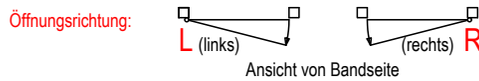
Alle Fensterarten mit 3-seitig bündigem Blendrahmen, mit Stockabdeckung,
ohne überstehenden Wetterschenkel.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Abdichtung unten erfolgt mit h-Bürstenprofil.

Bestellmaße:

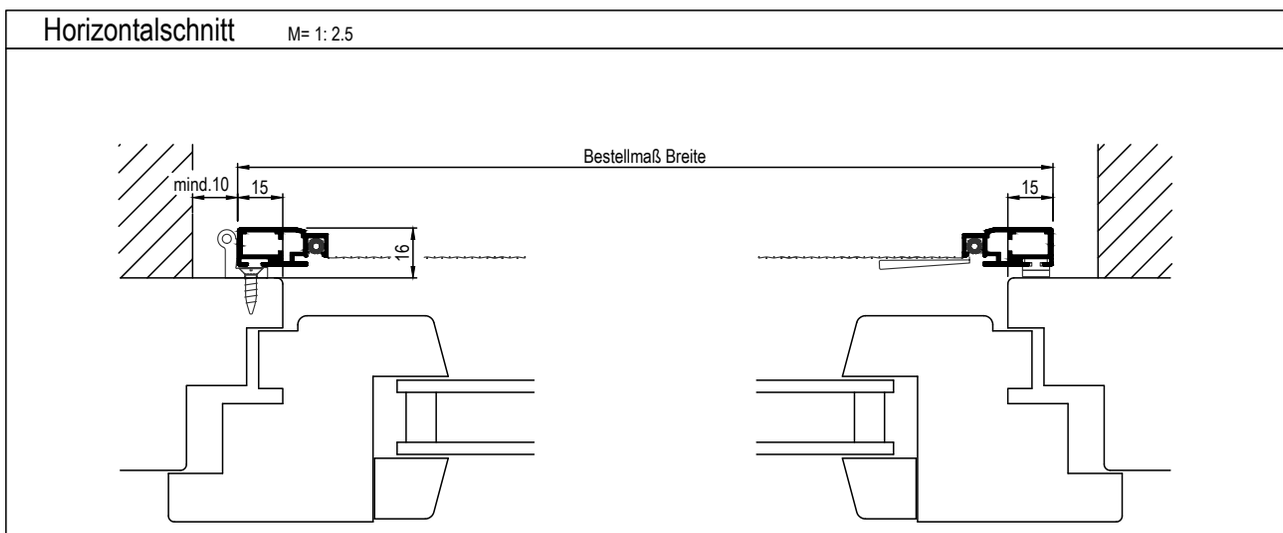
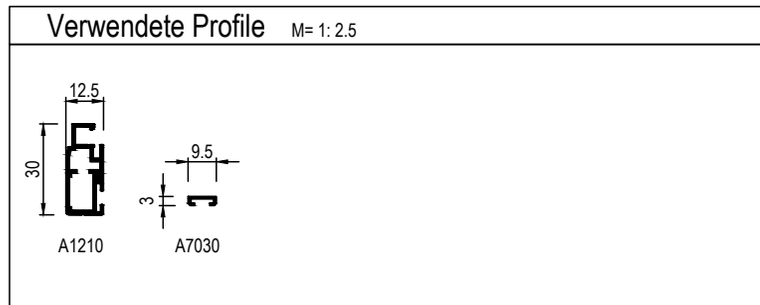
Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante + 30 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante-OK.Regenschiene + 8 mm



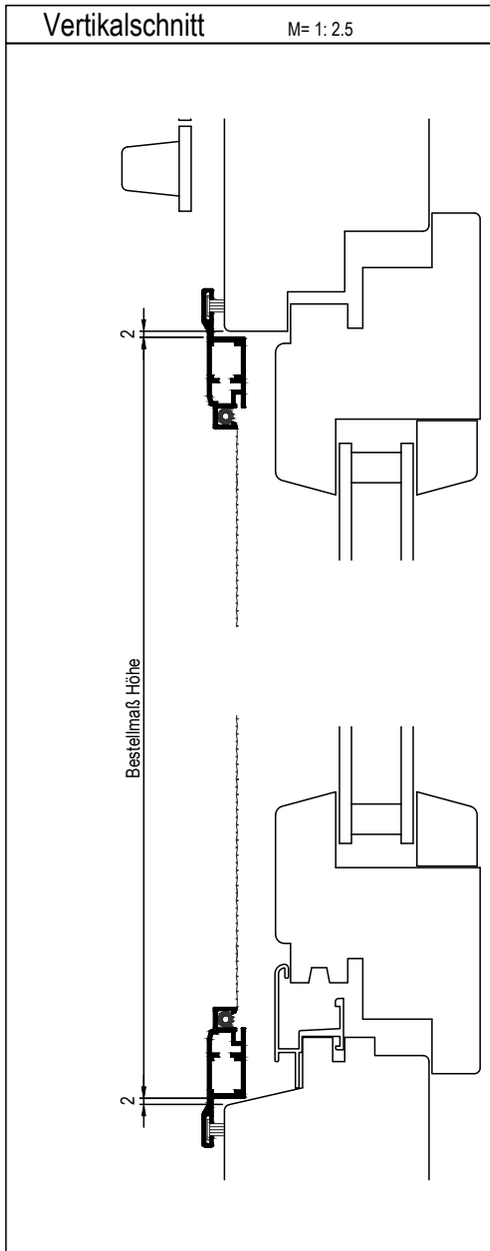
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 3-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,8 m wird eine gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Drehrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-DF2**

Drehrahmen Typ I,
nach außen öffnend, direkt aufgesetzt

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Fenster
Tafel 2

Einsatz:

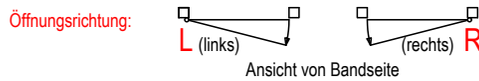
Flächenversetzte Fenster mit umlaufend bündigem Blendrahmen, ohne Wetterschenkel,
mit eng anliegender Rolloführungsschiene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

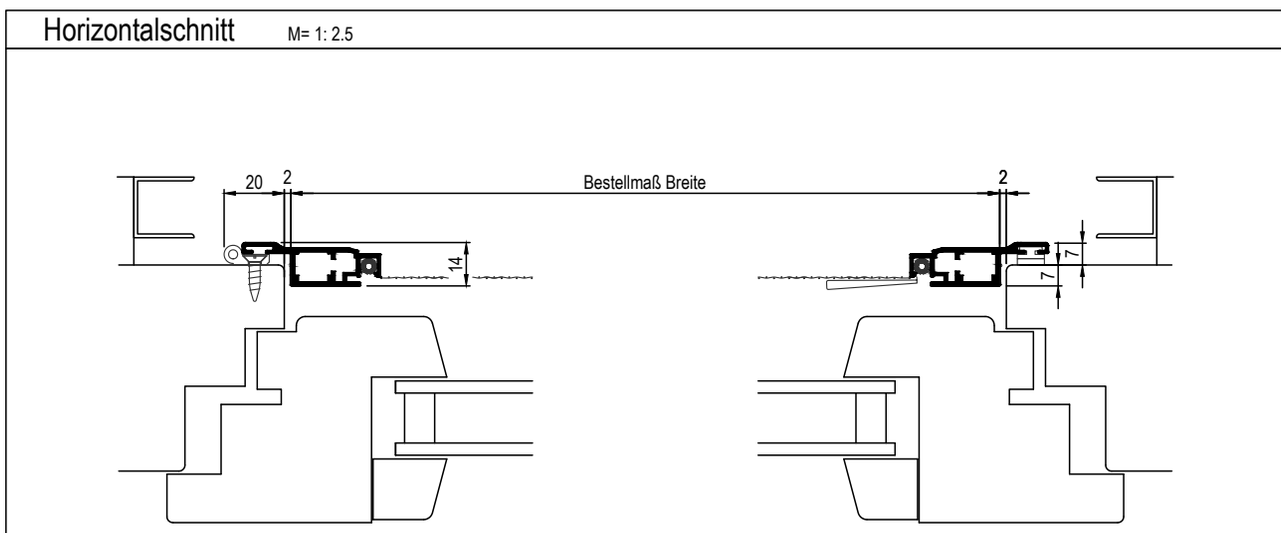
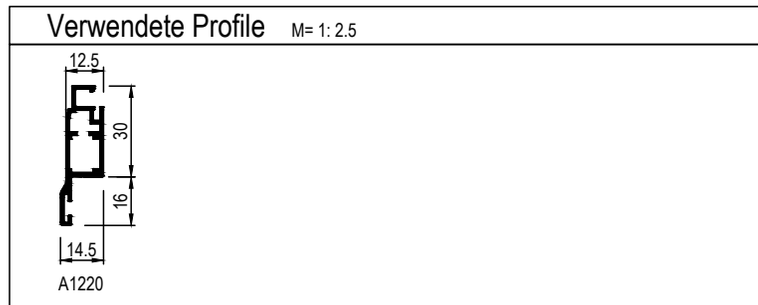
Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante - 4 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante - 4 mm



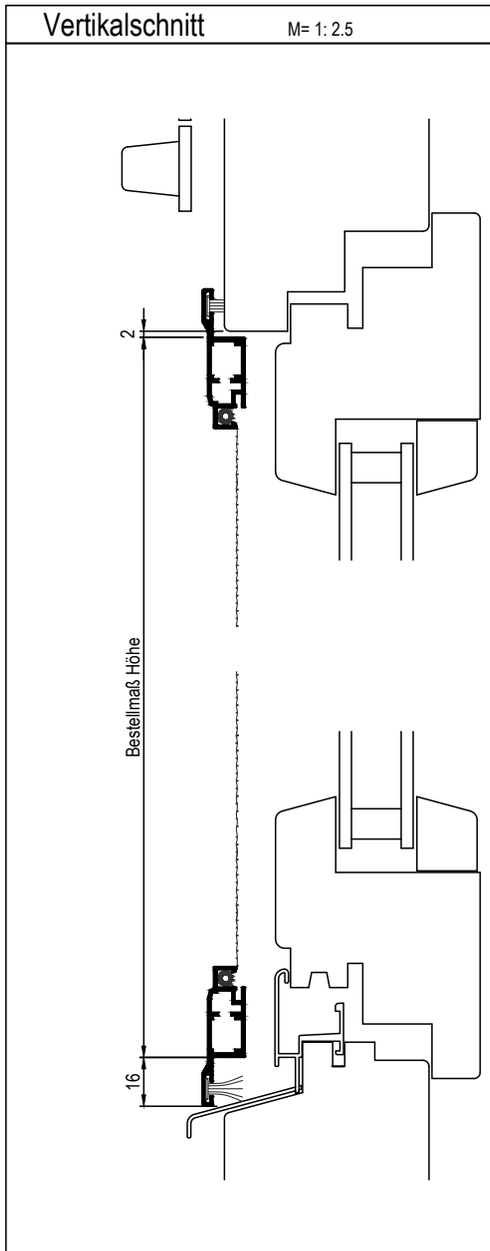
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 3-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,8 m wird eine gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.
Zweiflügelige Ausführung analog Darstellung Variante Drehrahmen für Türen. Preisfindung nach
Tafel Drehrahmen für Fenster.



Drehrahmen. Für Fenster.



Variante:
P-DF2B

Drehrahmen Typ I,
nach außen öffnend, direkt aufgesetzt

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Drehrahmen für Fenster
Tafel 2

Einsatz:

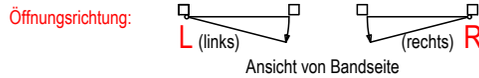
Flächenversetzte Fenster mit 3-seitig bündigem Blendrahmen, mit Stockabdeckung,
ohne überstehenden Wetterschenkel, mit eng anliegender Rolloführungschiene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

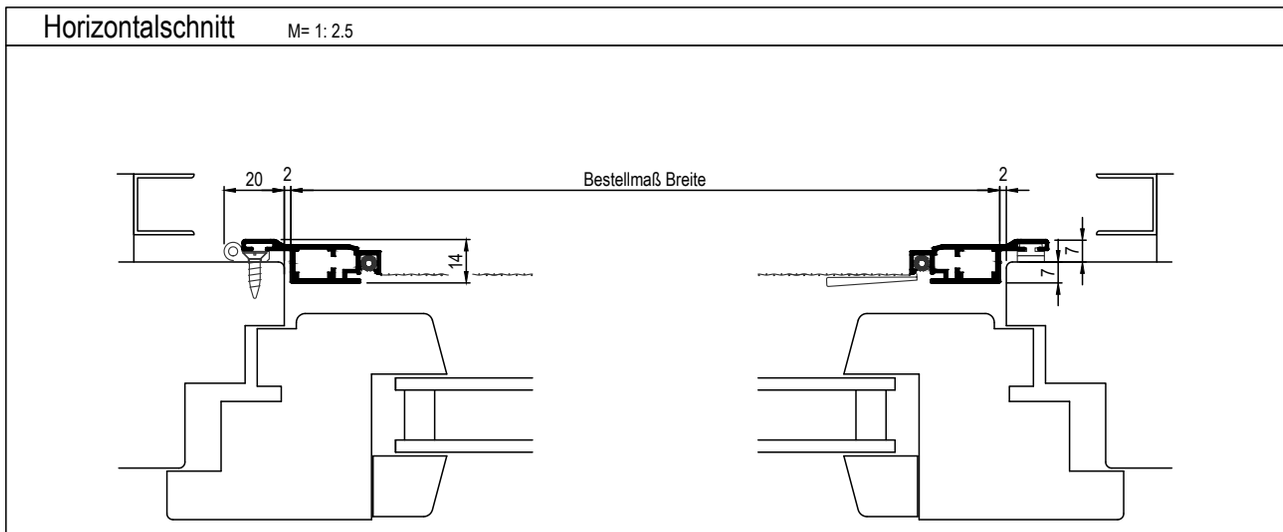
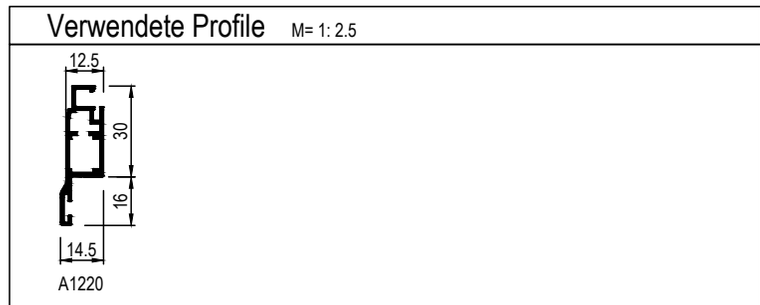
- Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante - 4 mm
- Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante-OK.Regenschiene - 18 mm



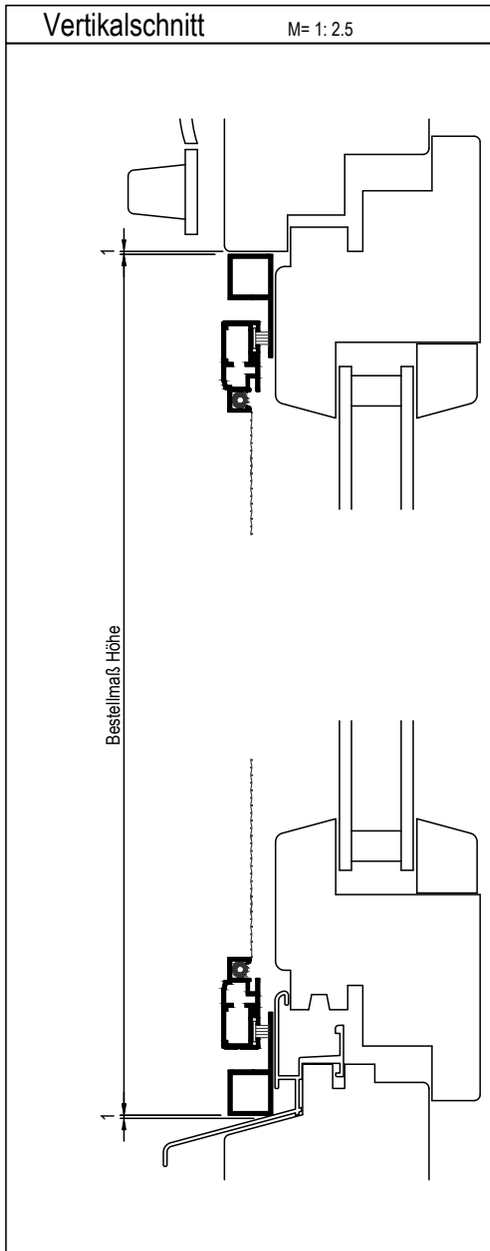
- Griffvariante:** Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 3-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,8 m wird eine gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.



Drehrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-DF3**

Drehrahmen Typ I,
nach außen öffnend, mit Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Fenster
Tafel 3

Einsatz:

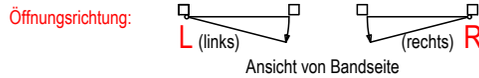
Alle Fensterarten.
Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

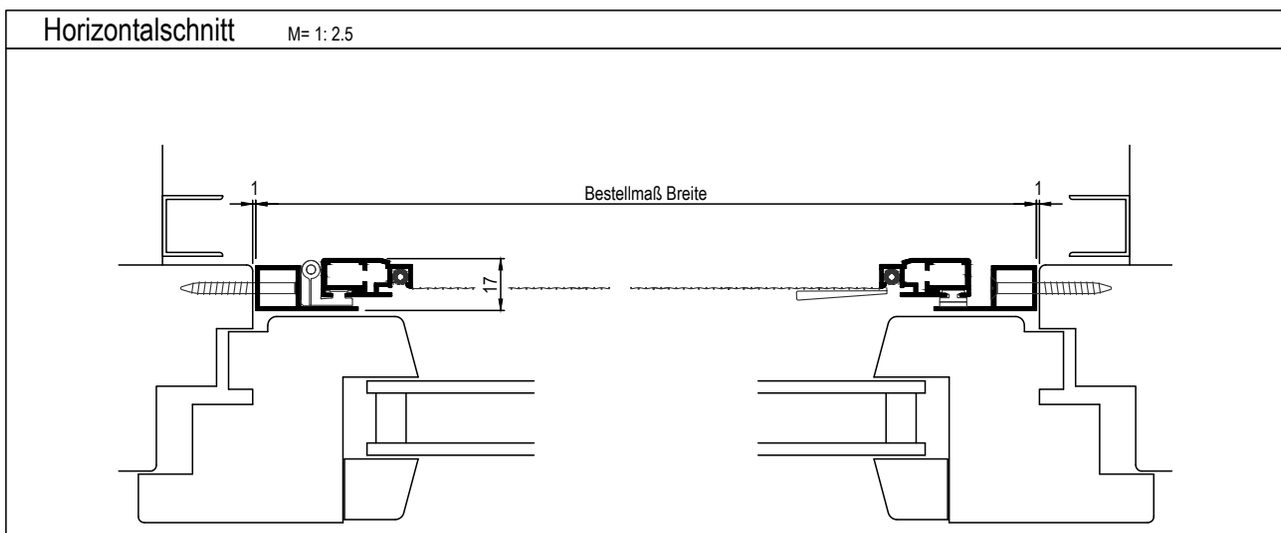
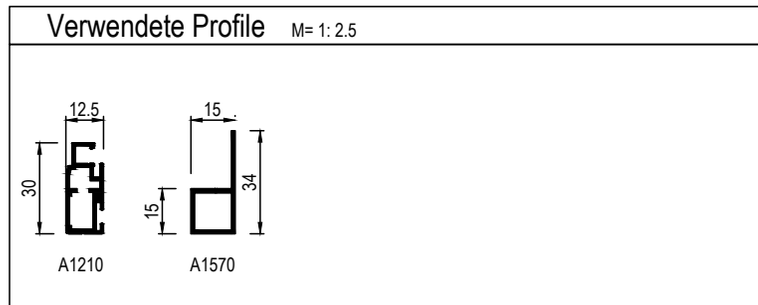
Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 2 mm (oder nach Einbausituation)



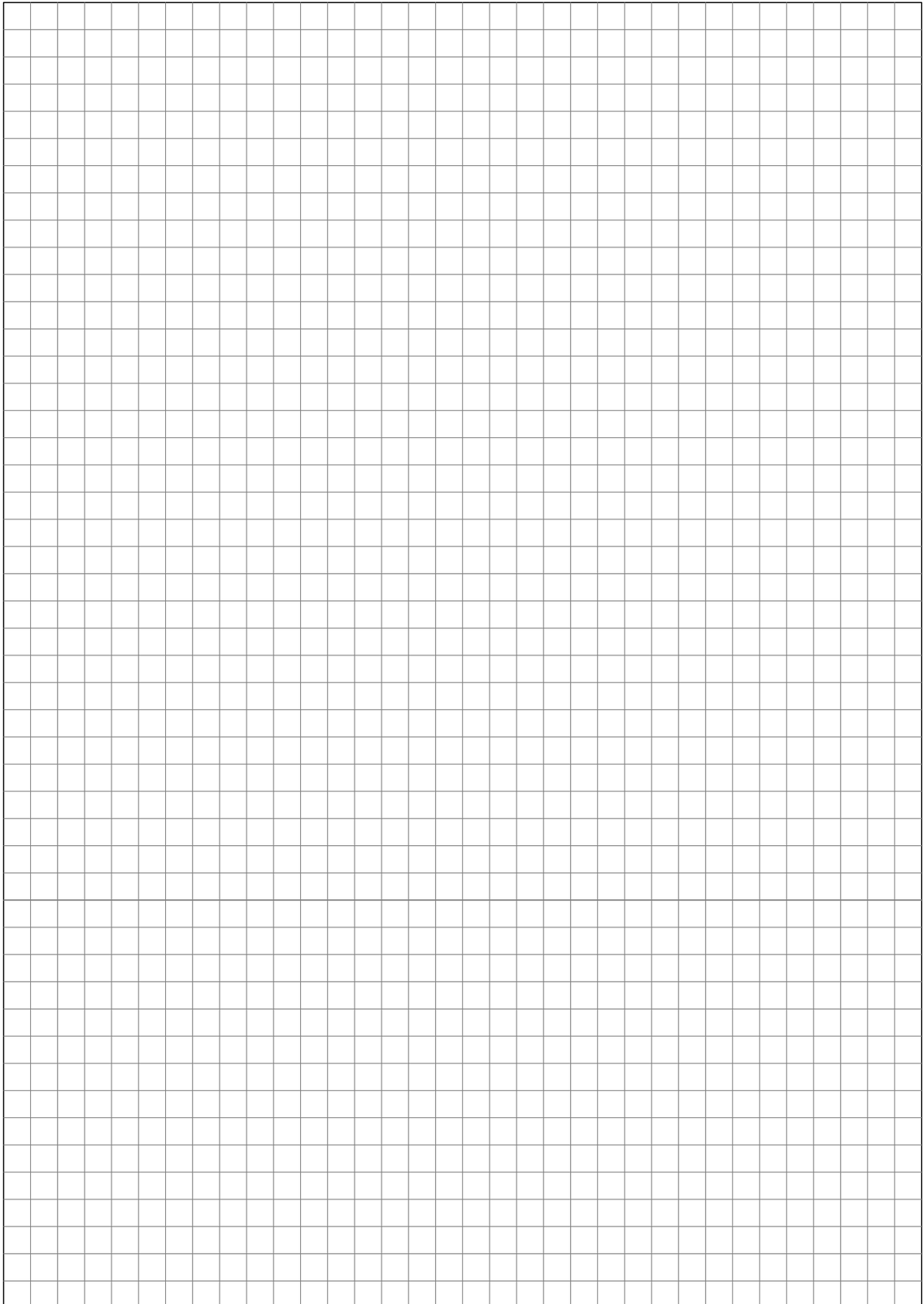
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 3-0.2)

Hinweis:

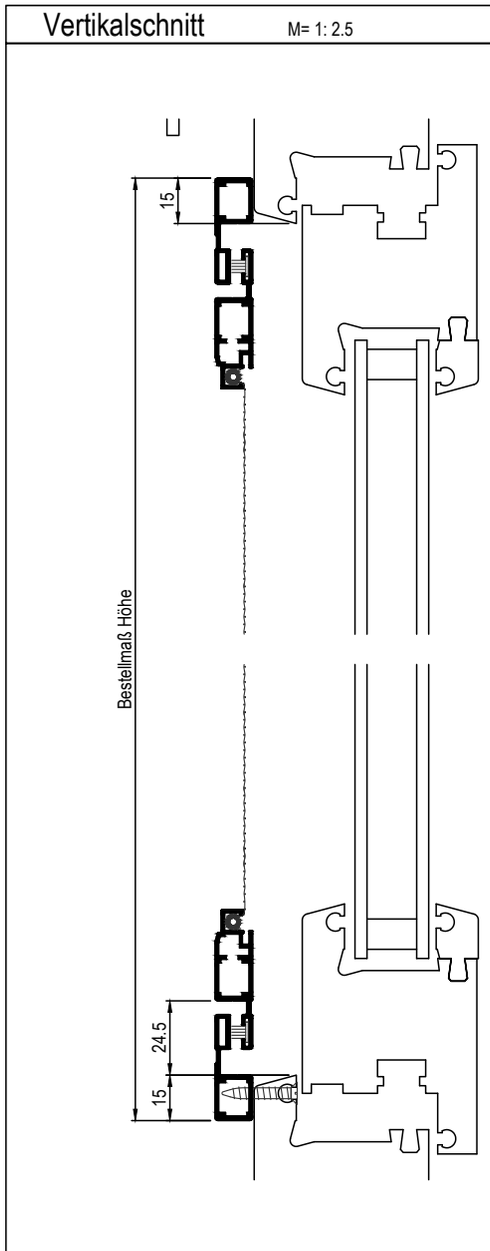
Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,8 m wird eine gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.
Zweiflügelige Ausführung analog Darstellung Variante Drehrahmen für Türen. Preisfindung nach
Tafel Drehrahmen für Fenster.



Drehrahmen. Für Fenster.



Drehrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-DF6**

Drehrahmen Typ I,
nach innen öffnend, mit Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Fenster
Tafel 4

Einsatz:

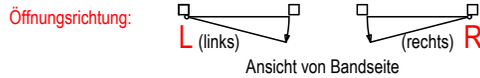
Alle Fensterarten.
Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

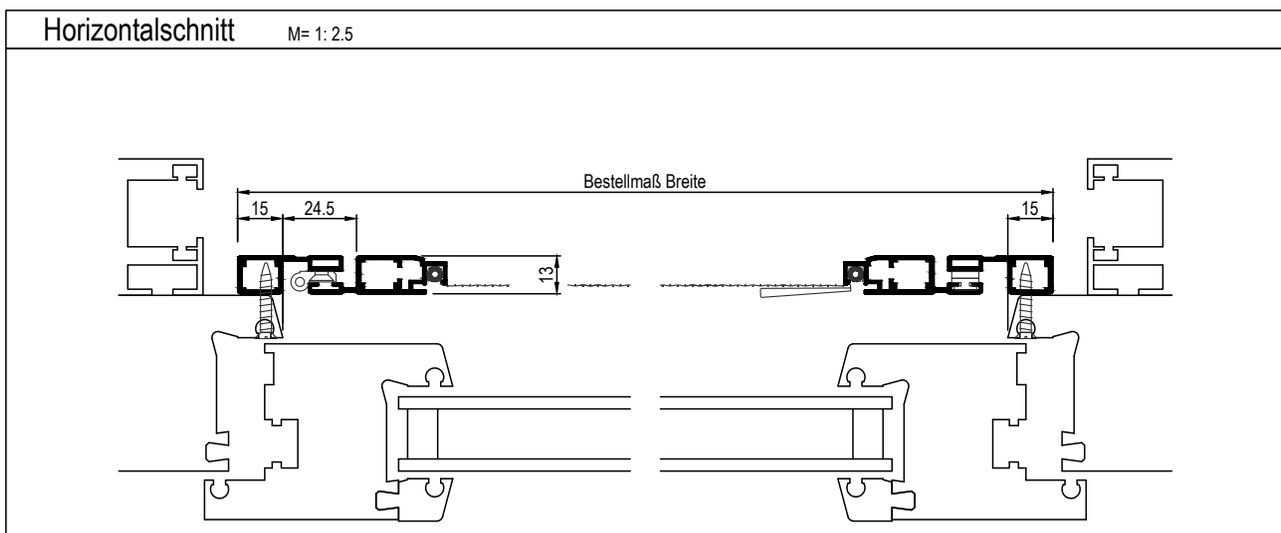
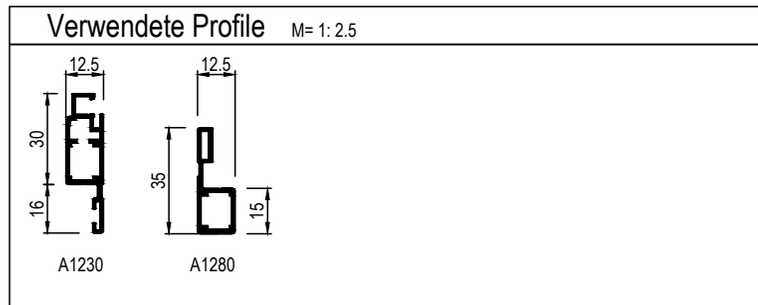
Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)



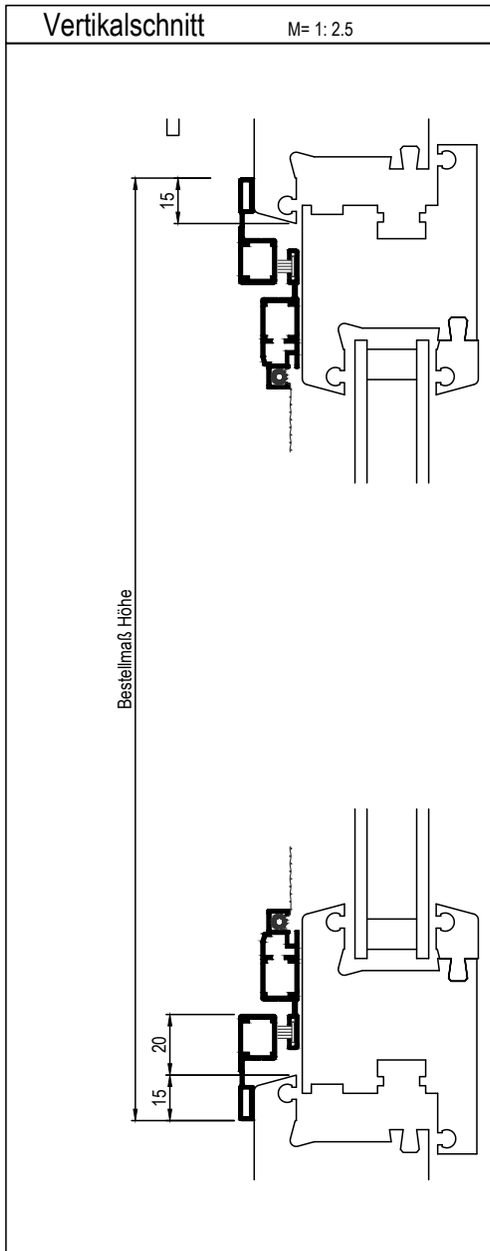
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 3-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,8 m wird eine gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.
Zweiflügelige Ausführung analog Darstellung Variante Drehrahmen für Türen. Preisfindung nach
Tafel Drehrahmen für Fenster.



Drehrahmen. Für Fenster.



Variante:
P-DF6-EB2

Drehrahmen Typ I,
nach innen öffnend, mit Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Drehrahmen für Fenster
Tafel 4

Einsatz:

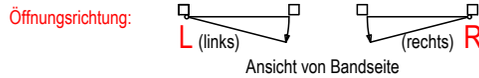
Alle Fensterarten.
Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

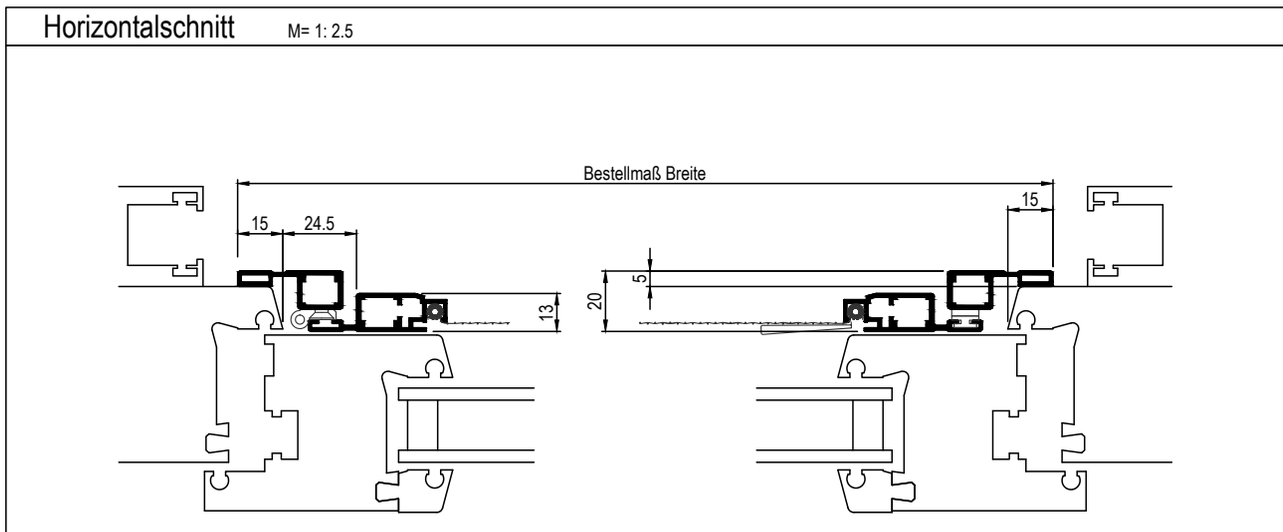
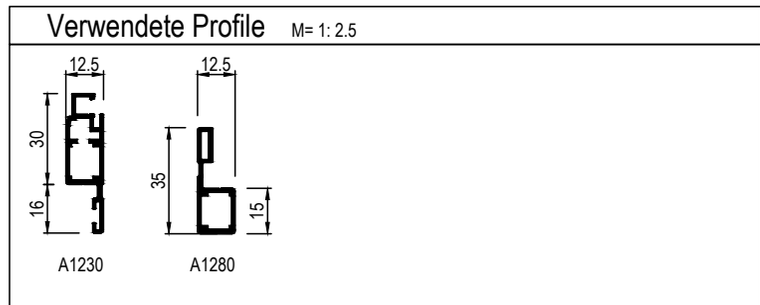
Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)



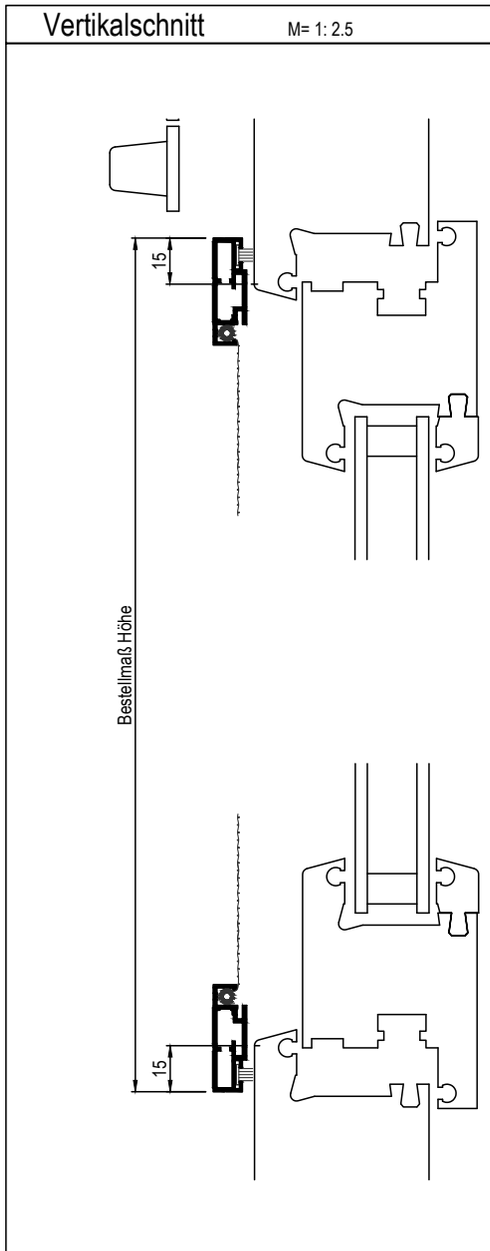
Griffvariante: Standard: EG: PVC-Einroll-Kedergriff
(siehe auch S. 3-0.2)

Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,8 m wird eine gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.
Zweiflügelige Ausführung analog Darstellung Variante Drehrahmen für Türen. Preisfindung nach
Tafel Drehrahmen für Fenster.



Drehrahmen. Für Fenster.



Variante: **P-DF11**

Drehrahmen Typ II,
nach außen öffnend, direkt aufgesetzt

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Fenster
Tafel 1

Einsatz:

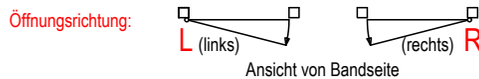
Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

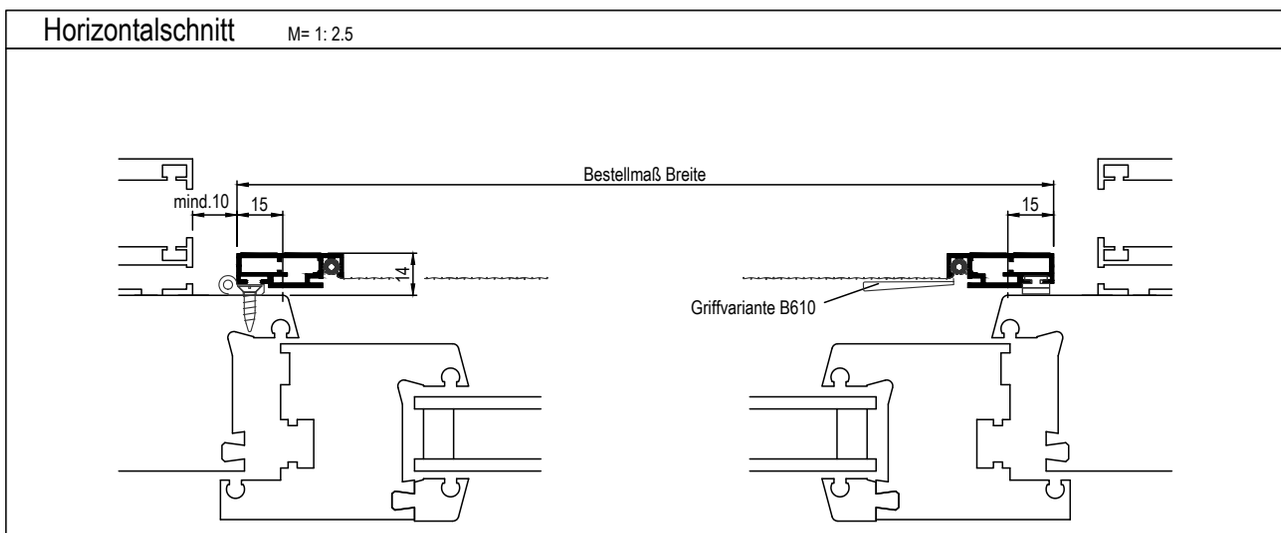
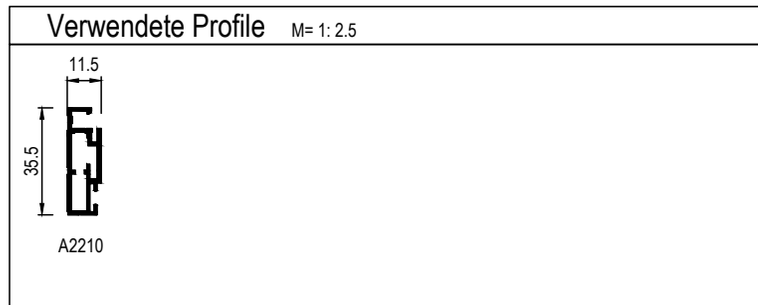
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante + 30 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante + 30 mm



Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,8 m wird eine gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.
Zweiflügelige Ausführung analog Darstellung Variante Drehrahmen für Türen. Preisfindung nach
Tafel Drehrahmen für Fenster.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

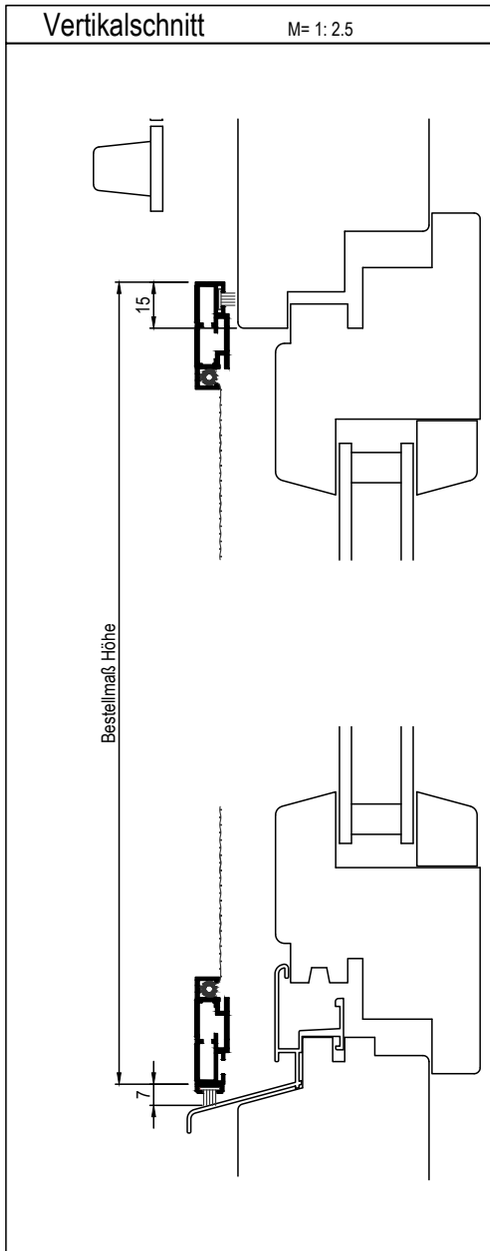
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

3-11.1

Drehrahmen. Für Fenster.



Variante:
P-DF11B

Drehrahmen Typ II,
nach außen öffnend, direkt aufgesetzt, Bürste unten

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Drehrahmen für Fenster
Tafel 1 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

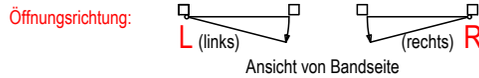
Alle Fensterarten mit 3-seitig bündigem Blendrahmen, mit Stockabdeckung,
ohne überstehenden Wetterschenkel.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Abdichtung unten erfolgt mit h-Bürstenprofil.

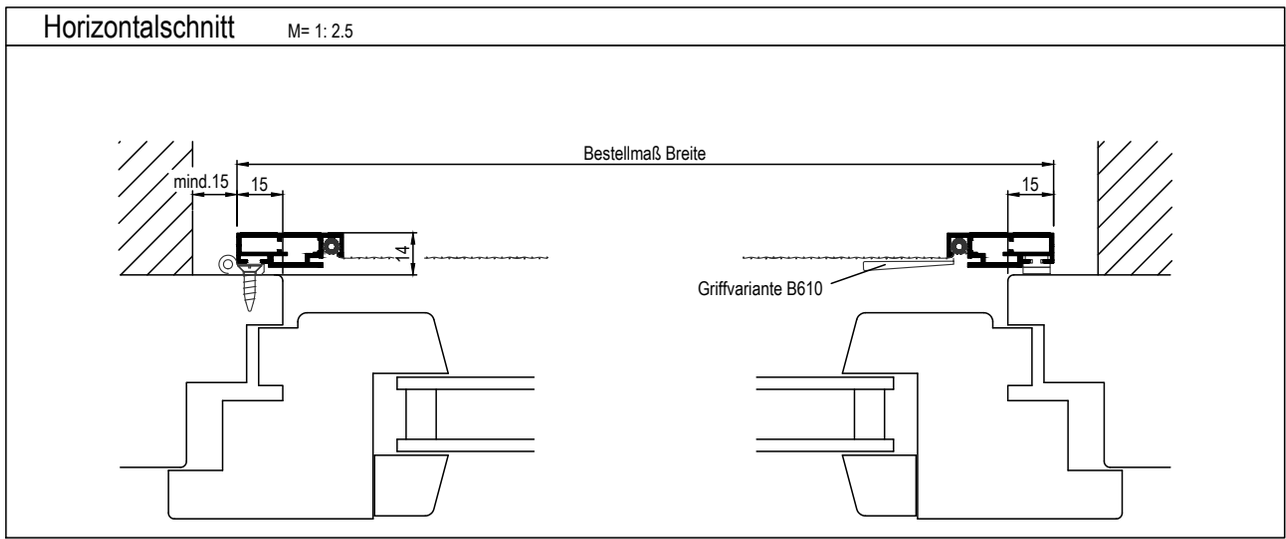
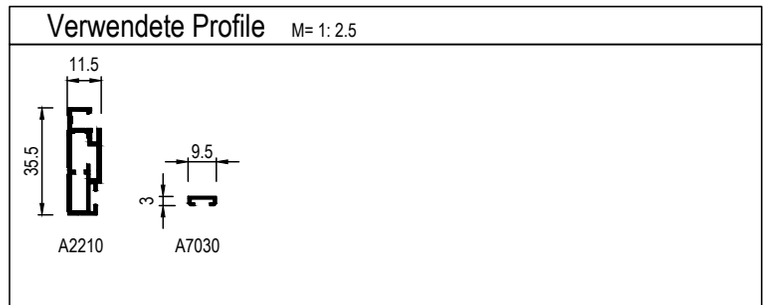
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante + 30 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante-OK.Regenschiene + 8 mm



Hinweis:

Bei Fenstern mit Abmessungen über 1,8 m wird eine gewebeteilende Zwischensprosse eingebaut.

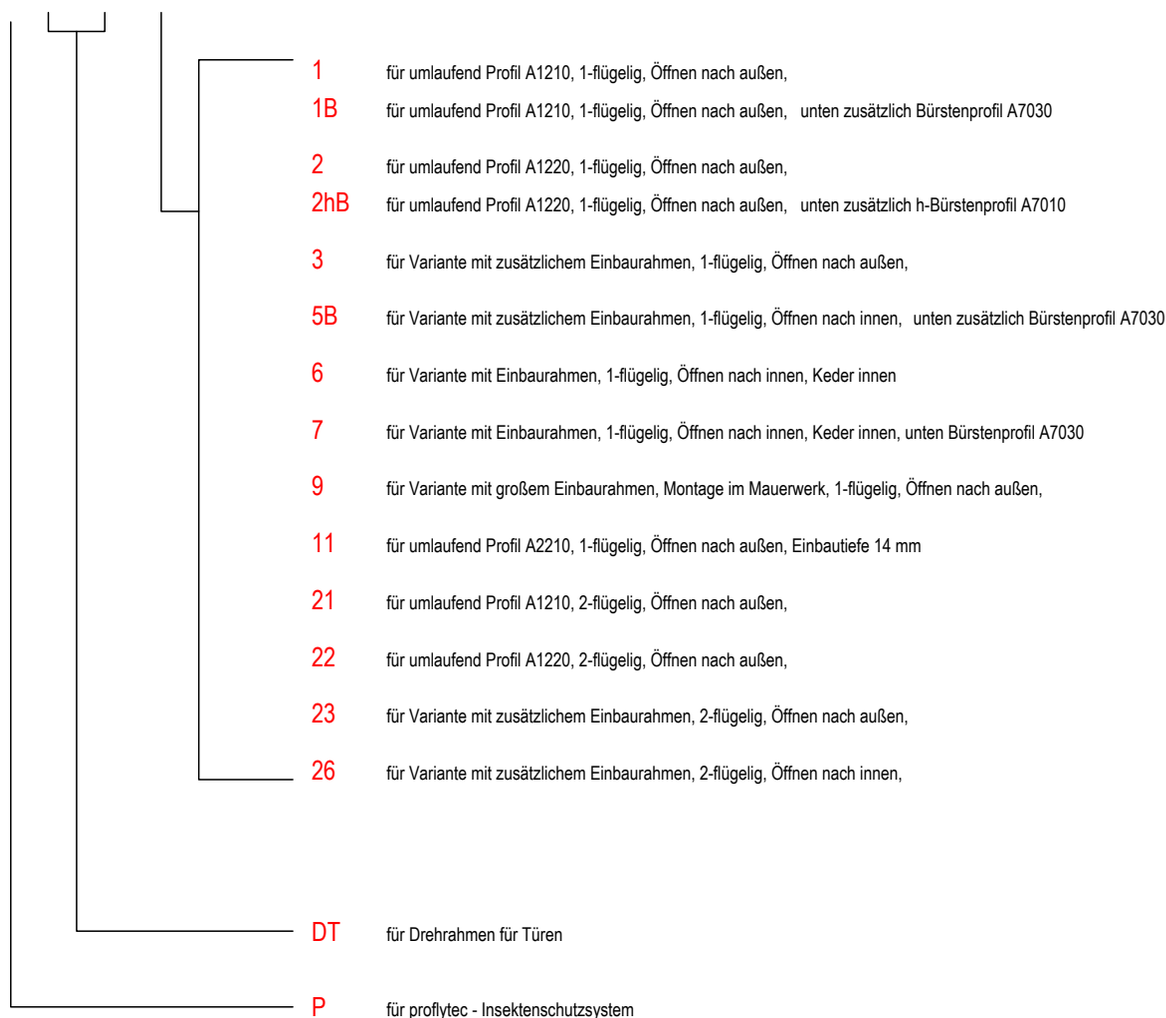


Drehrahmen. Für Türen.



Aufbau der Standardvarianten-Nummern für Drehrahmen:

P-DT ..



Drehrahmen
für Türen

Leider können wir hier nur einen Auszug der gebräuchlichsten Varianten darstellen.
Bitte achten Sie bei Bestellung auch auf Angabe der Rahmenfarbe und gewünschte Gewebeart/-farbe.
Verwenden Sie zur Bestellung die in der Anlage beigegefügte Kopiervorlage "Bestellformular".

Hinweis zum Bestellmaß:

Die Bestellmaße beziehen sich stets auf die Außenkanten der Profilkörper. Siehe auch die entspr. Schnittdarstellungen.

Sondervarianten:

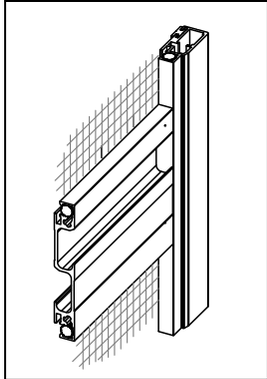
Für die Ausführung von außenwinkligen oder gebogenen Sonderformen sind zusätzliche Maßangaben oder maßgerechte Schablonen erforderlich.
Einige klärende Informationen erhalten Sie in der Anlage "Sonderlösungen und Zubehör". Bitte ggf. zwecks Machbarkeit nachfragen.

Sollten Sie eine Variante benötigen, die hier nicht aufgeführt ist, setzen Sie sich mit Ihrem Fertigungsbetrieb zur Klärung der technischen Details in Verbindung.
Durch die hohe Flexibilität dieses modernen Profilsystems mit seinen vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten, sowie einer großen Anzahl von Zusatzprofilen (Winkel u. Rohre), kann eine Vielzahl von speziellen Sonderlösungen geschaffen werden.

Drehrahmen. Für Türen.



Standard-Griffvarianten für Drehrahmen für Türen:

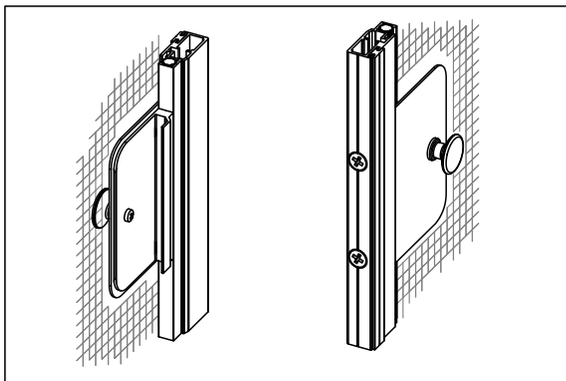


GS Griffsprosse
(Art.Nr. A1266)

Hinweis:

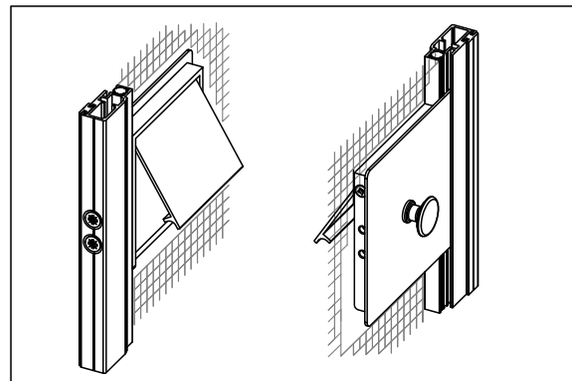
Bei fehlender Angabe der Griffvariante bei der Bestellung wird die Standardvorgabe gemäß Elementvariantenblatt verwendet.

Bei Auswahl einer alternativen Griffvariante prüfen, ob diese technisch lösbar und zweckmäßig ist.



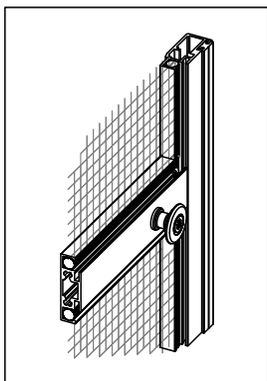
SG außen: Schalengriff
(Art.Nr. B626)

KnS innen: Knopfgriff und Schutzplatte
(Art.Nr. B655 + B640)

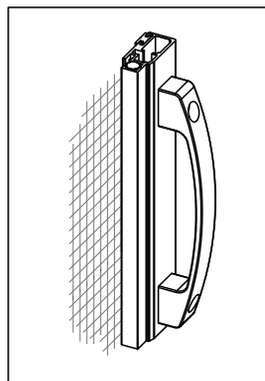


KIG außen: Alu-Klappgriff
(Art.Nr. B630)

KnS innen: Knopfgriff und Schutzplatte
(Art.Nr. B655 + B642)

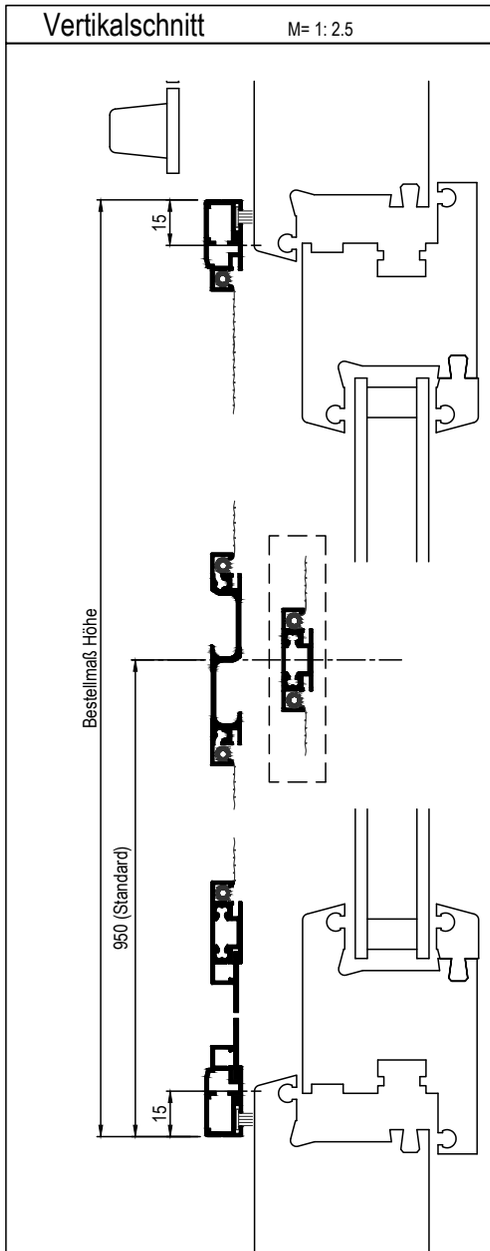


KnA Knopfgriff zum Aufschrauben
(Art.Nr. B656)



BüG Alu-Bügelgriff
(Art.Nr. B672)

Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT1**

Drehrahmen Typ I, nach außen öffnend,
direkt aufgesetzt

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 1

Einsatz:

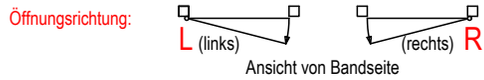
Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung. Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Einbautiefe 17 mm.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante + 30 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante + 30 mm

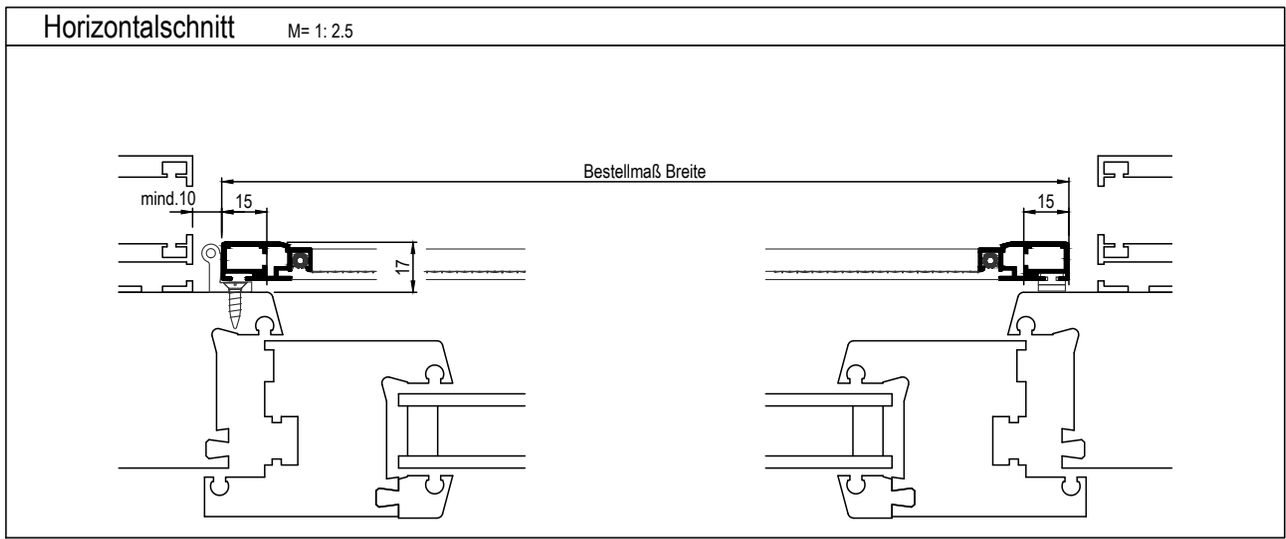
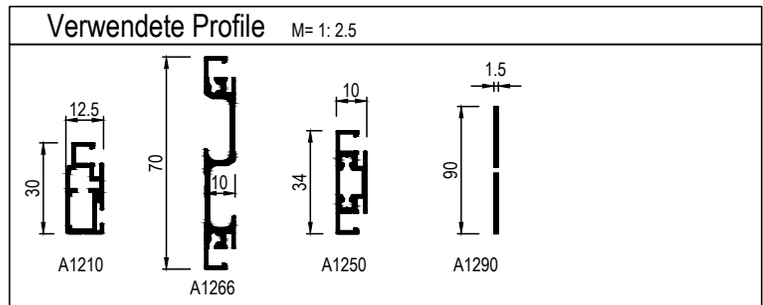


Griffvariante: Standard: GS: Griffsporse (Mitte Sporse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sporsenhöhe ggf. angeben).

Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband
alternativ: Variante MB - innenliegende Blockmagnete

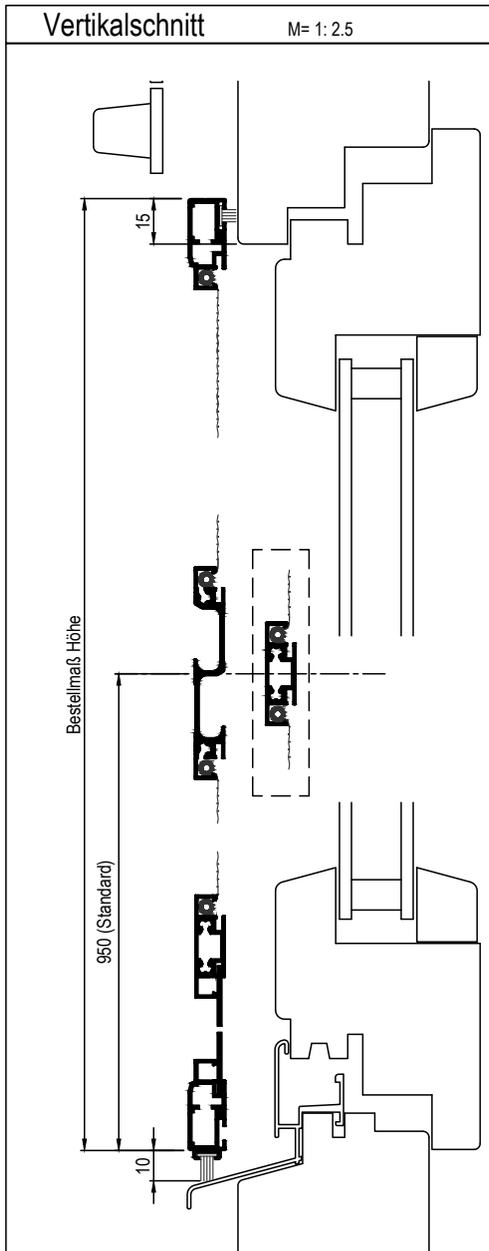
Hinweis:

Standardmäßig mit Griffsporse oder gewebeteilender Zwischenspore und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen
für Türen

Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT1B**

Drehrahmen Typ I, nach außen öffnend,
direkt aufgesetzt, Bürste unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 1 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

Alle Türarten mit 3-seitig bündigem Blendrahmen, mit Stockabdeckung oder Bodenbelag,
ohne überstehenden Wetterschenkel.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Abdichtung unten erfolgt mit h-Bürstenprofil.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante + 30 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante-OK.Regenschiene + 5 mm

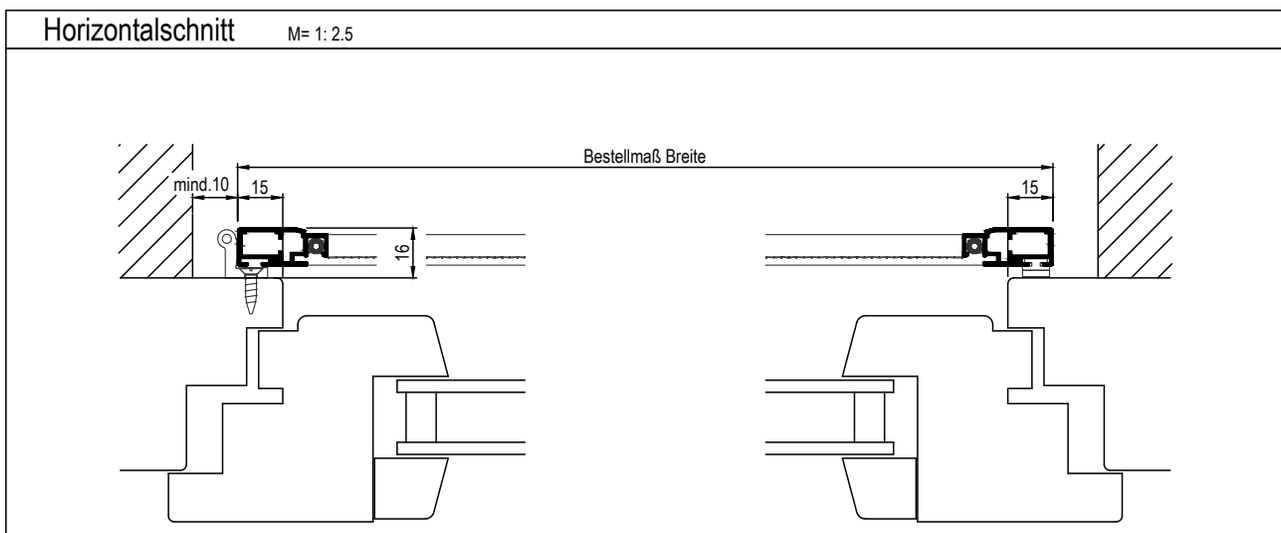
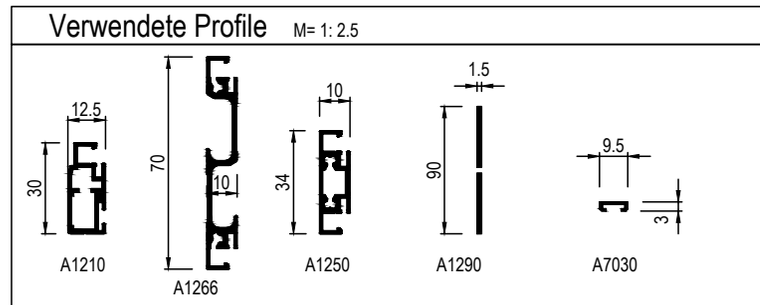
Öffnungsrichtung: Ansicht von Bandseite

Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

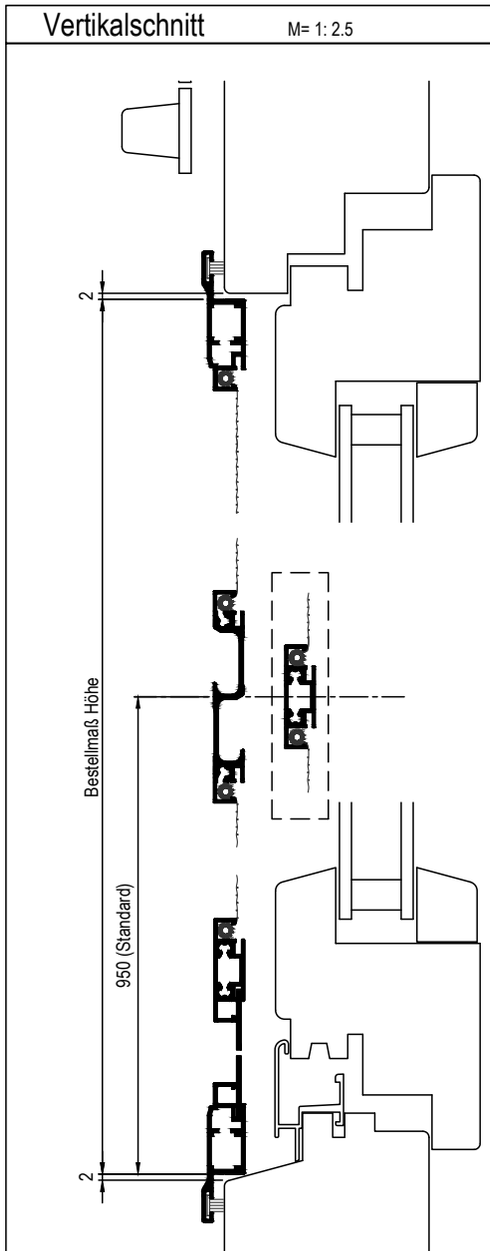
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband
alternativ: Variante MB - innenliegende Blockmagnete

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT2**

Drehrahmen Typ I, nach außen öffnend,
direkt aufgesetzt

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 2

Einsatz:

Flächenversetzte Türen mit umlaufend bündigem Blendrahmen, ohne Wetterschenkel,
mit eng anliegender Rollof Führungsschiene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante - 4 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante - 4 mm

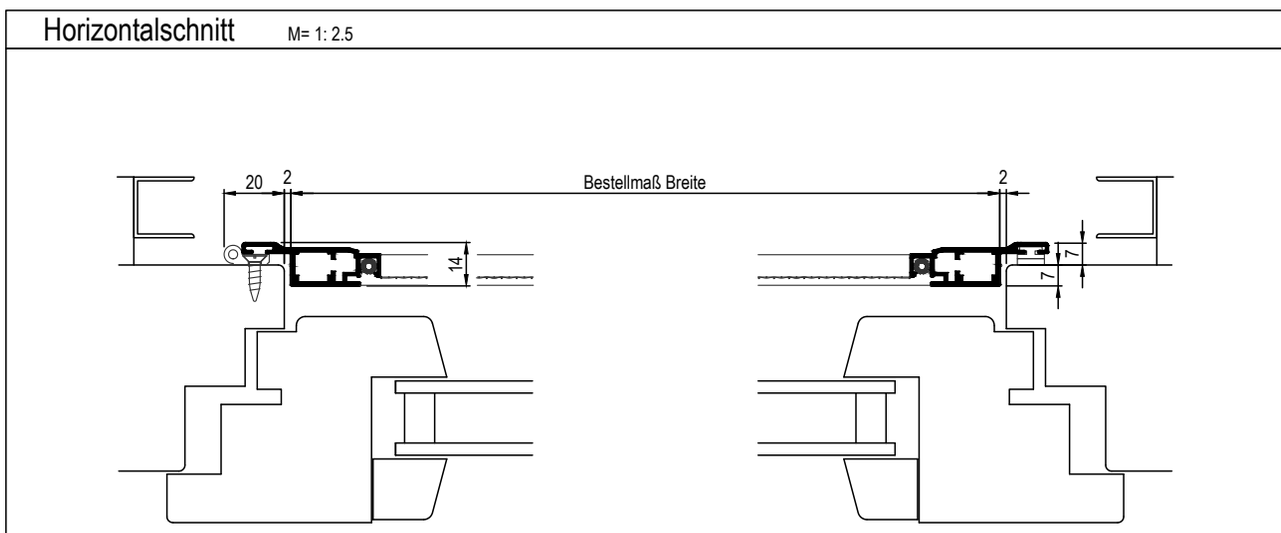
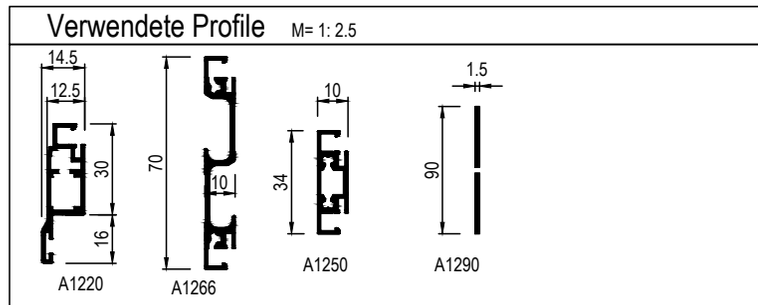
Öffnungsrichtung: Ansicht von Bandseite

Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

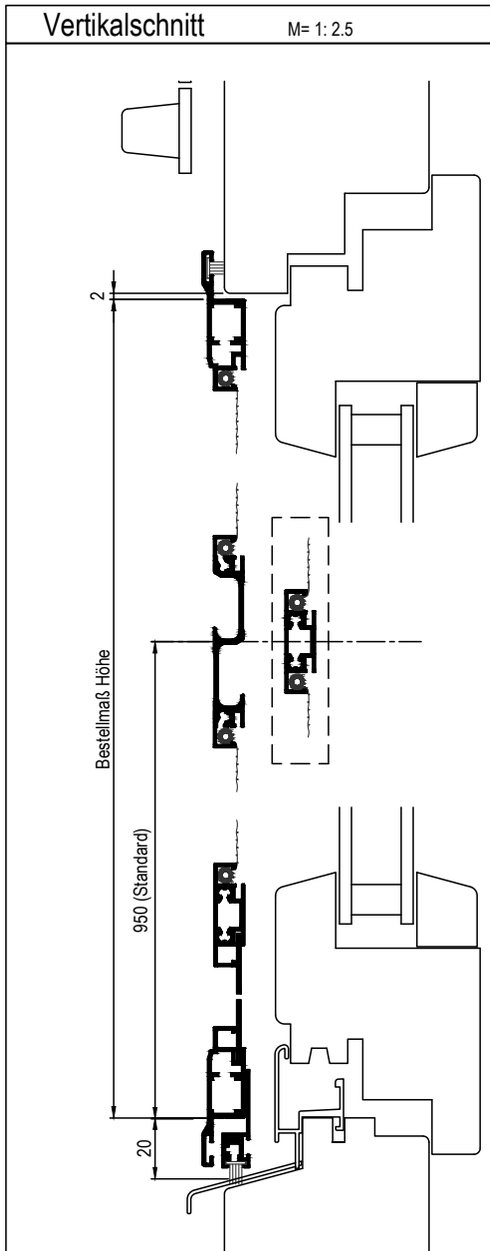
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT2hB**

Drehrahmen Typ I, nach außen öffnend,
direkt aufgesetzt, h-Bürste unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 2 + Zuschlag h-Bürste

Einsatz:

Flächenversetzte Türen mit 3-seitig bündigem Blendrahmen, mit Stockabdeckung oder Bodenbelag,
ohne überstehenden Wetterschenkel, mit eng anliegender Rolloföhrungsschiene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante - 4 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante-OK.Regenschiene - 18 mm

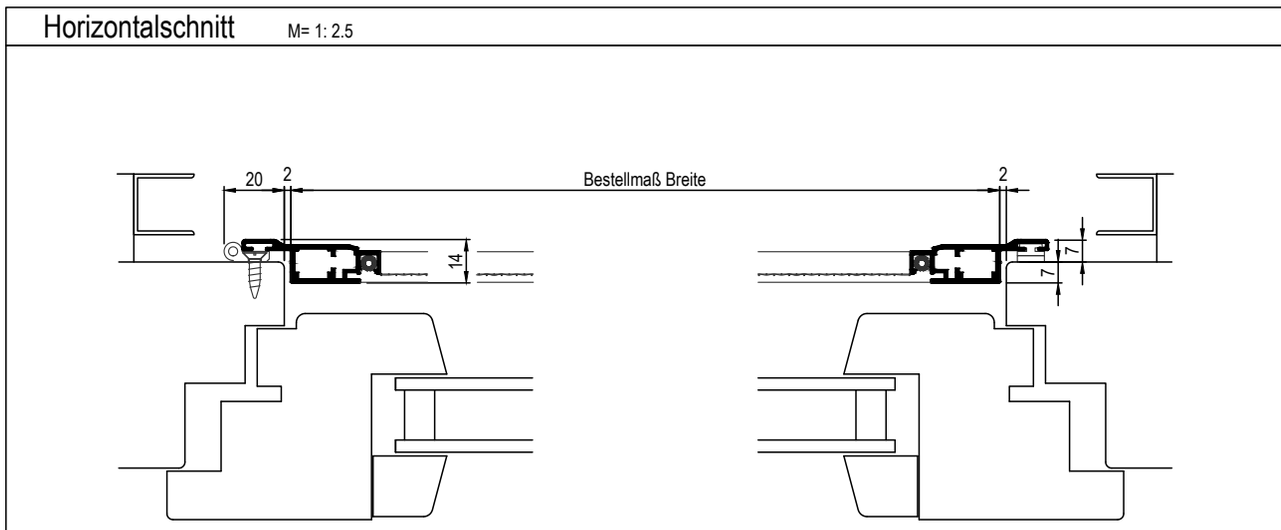
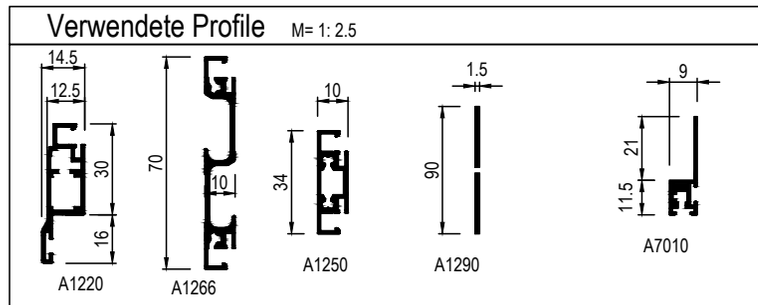
Öffnungsrichtung: Ansicht von Bandseite

Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

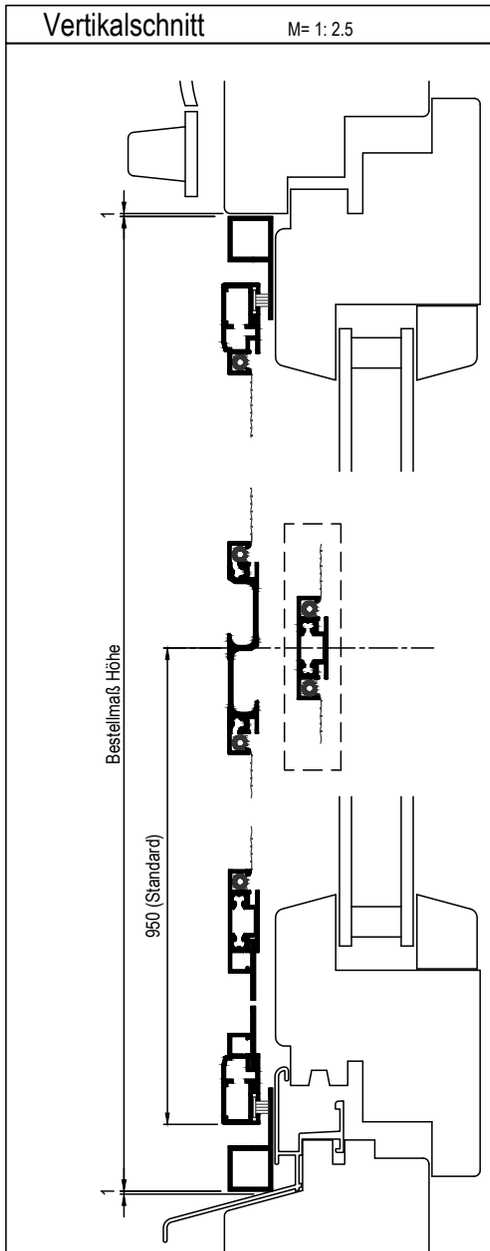
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT3**

Drehrahmen Typ I, nach außen öffnend,
mit umlaufendem Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 3

Einsatz:

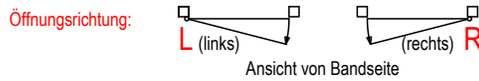
Alle Fensterarten. Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 2 mm (oder nach Einbausituation)

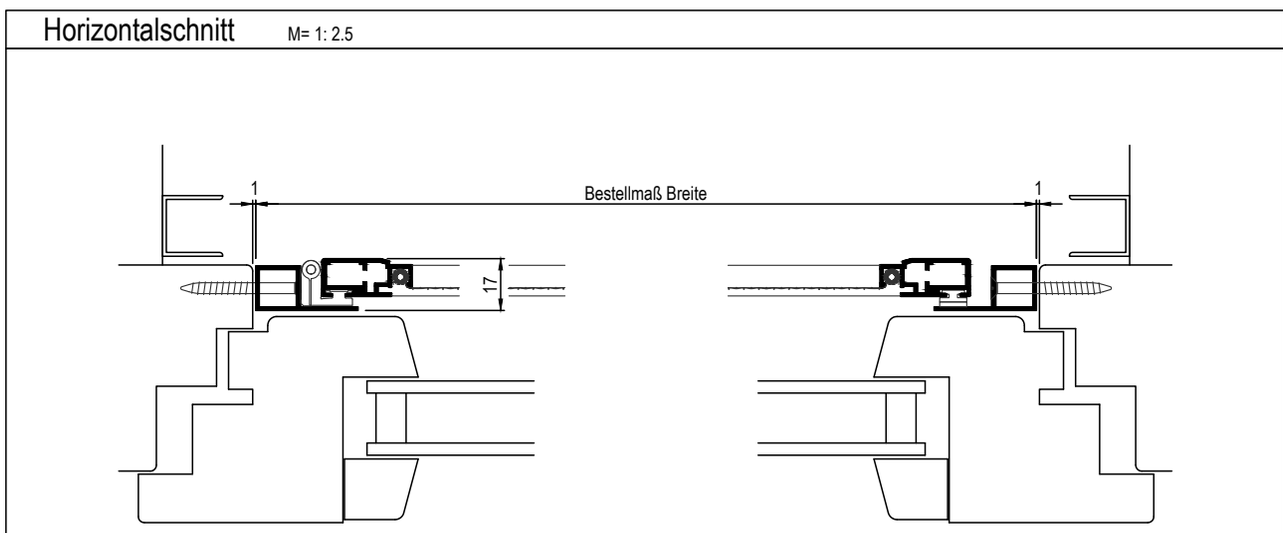
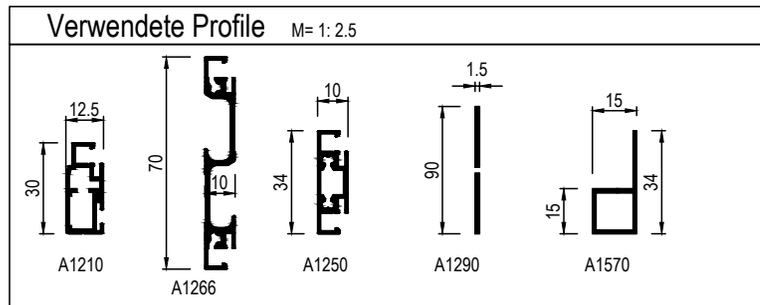


Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

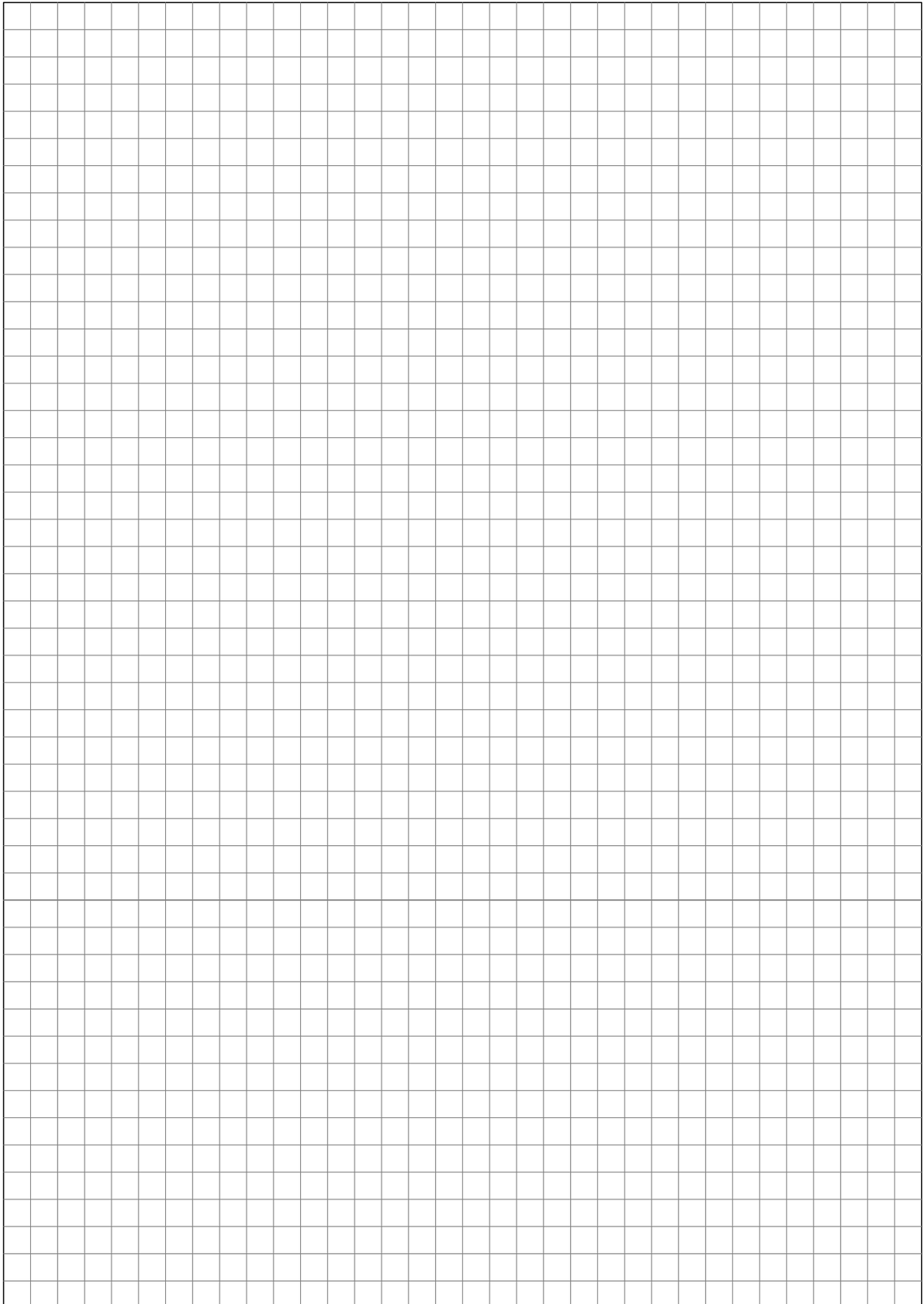
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband
alternativ: Variante MB - innenliegende Blockmagnete

Hinweis:

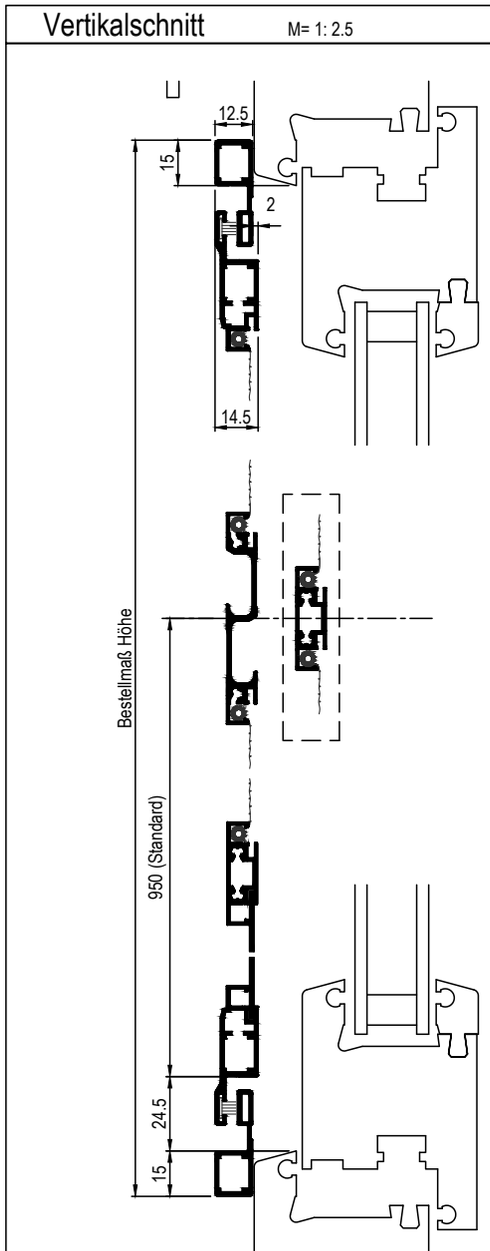
Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT4**

Drehrahmen Typ I, nach außen öffnend,
mit umlaufendem Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 4

Einsatz:

Alle Fensterarten.
Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)

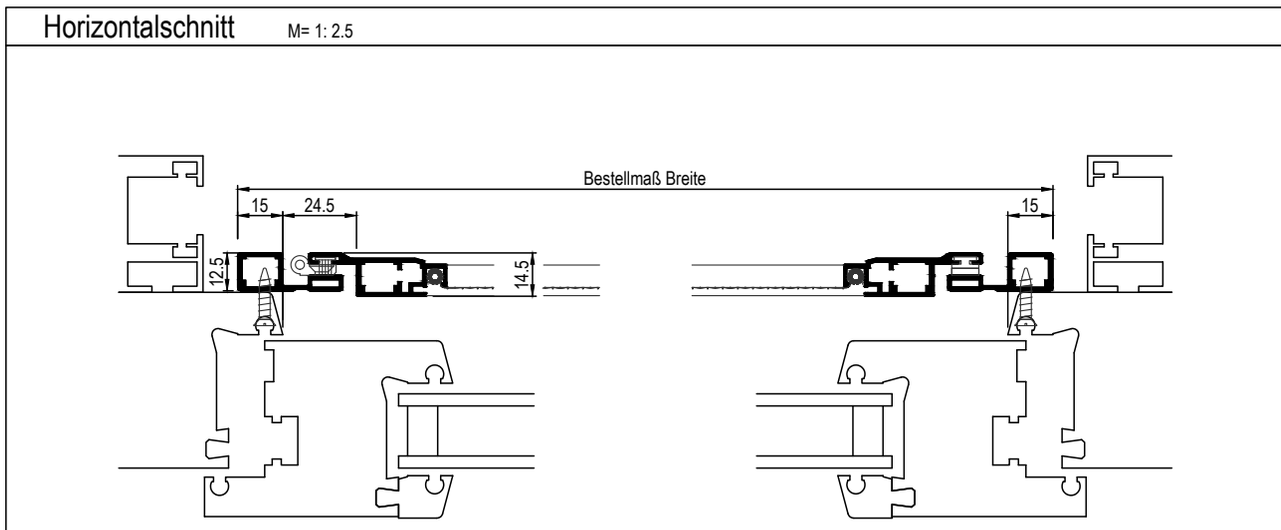
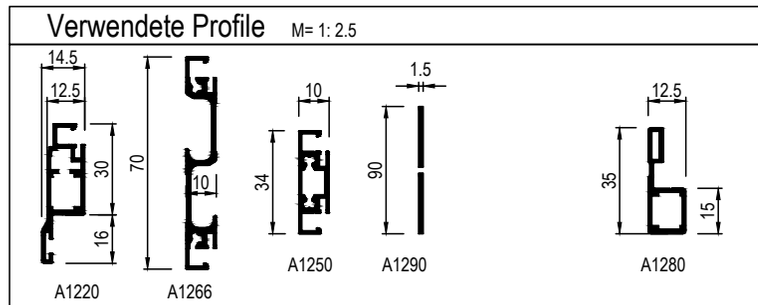
Öffnungsrichtung: Ansicht von Bandseite

Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S.4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

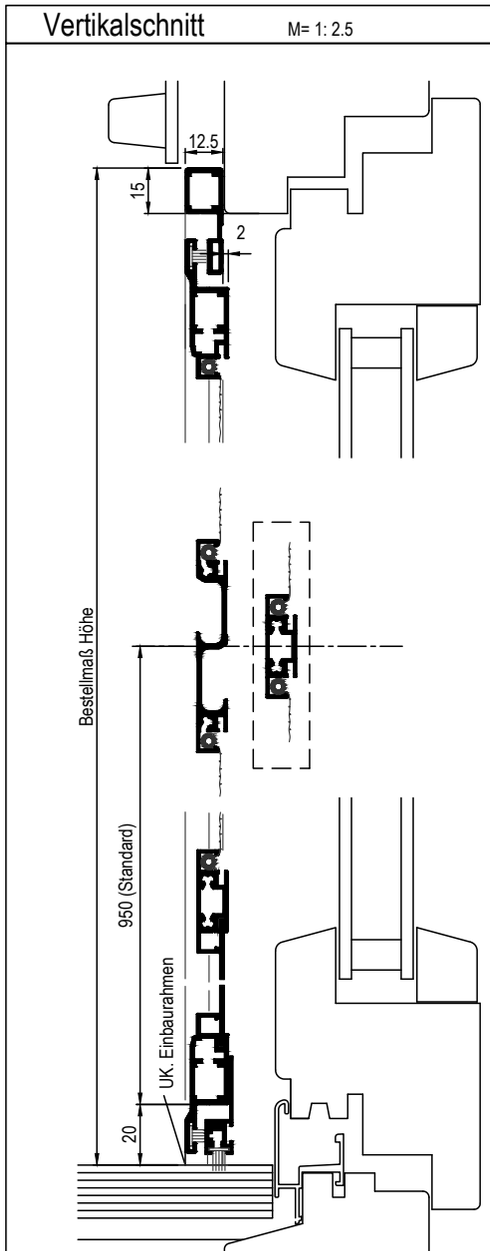
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT4hB**

Drehrahmen Typ I, nach außen öffnend,
mit Einbaurahmen, unten offen, h-Bürste unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 4 + Zuschlag h-Bürste

Einsatz:

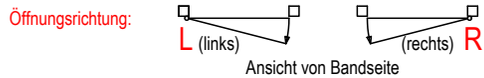
Alle Fensterarten.
Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 15 mm (oder nach Einbausituation)

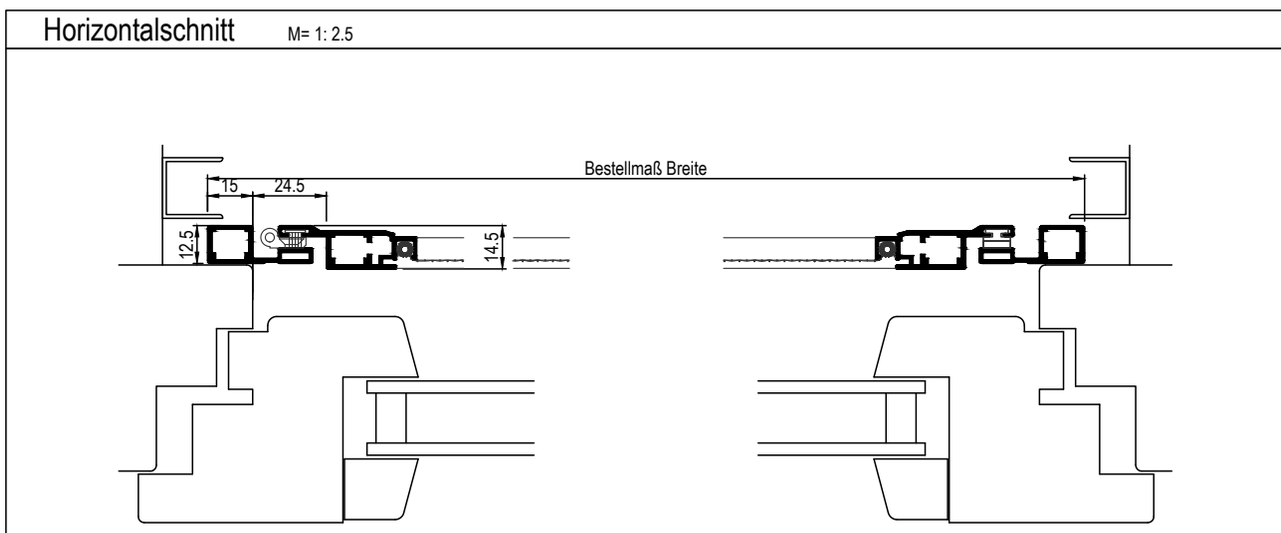
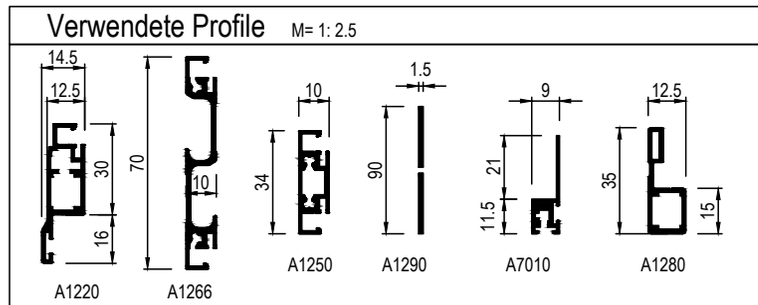


Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

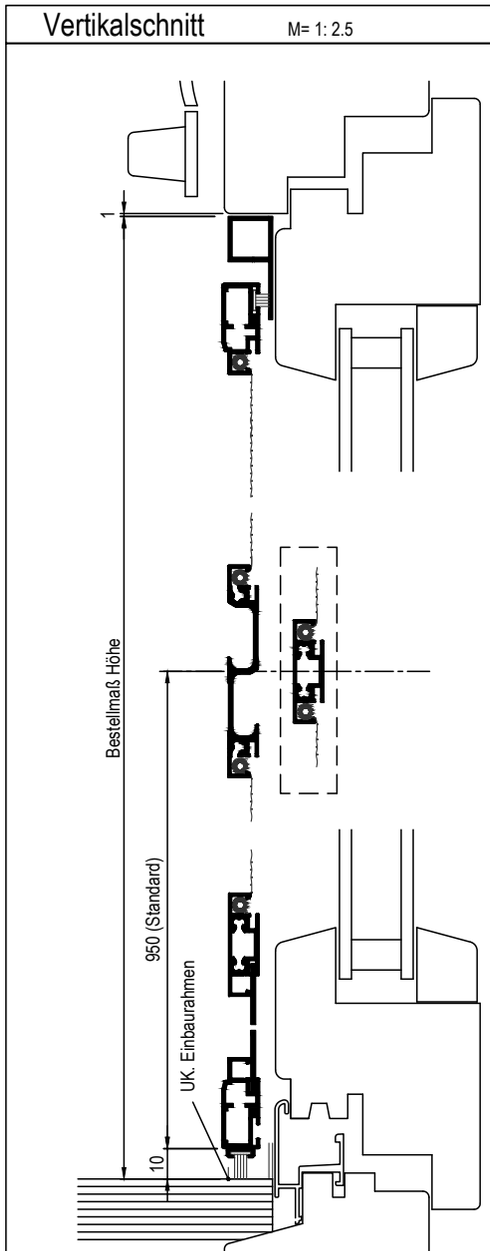
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT5B**

Drehrahmen Typ I, nach außen öffnend,
mit Einbaurahmen, unten offen, Bürste unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 3 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

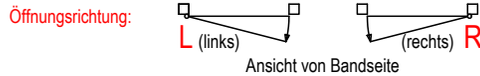
Alle Fensterarten.
Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 1 mm (oder nach Einbausituation)

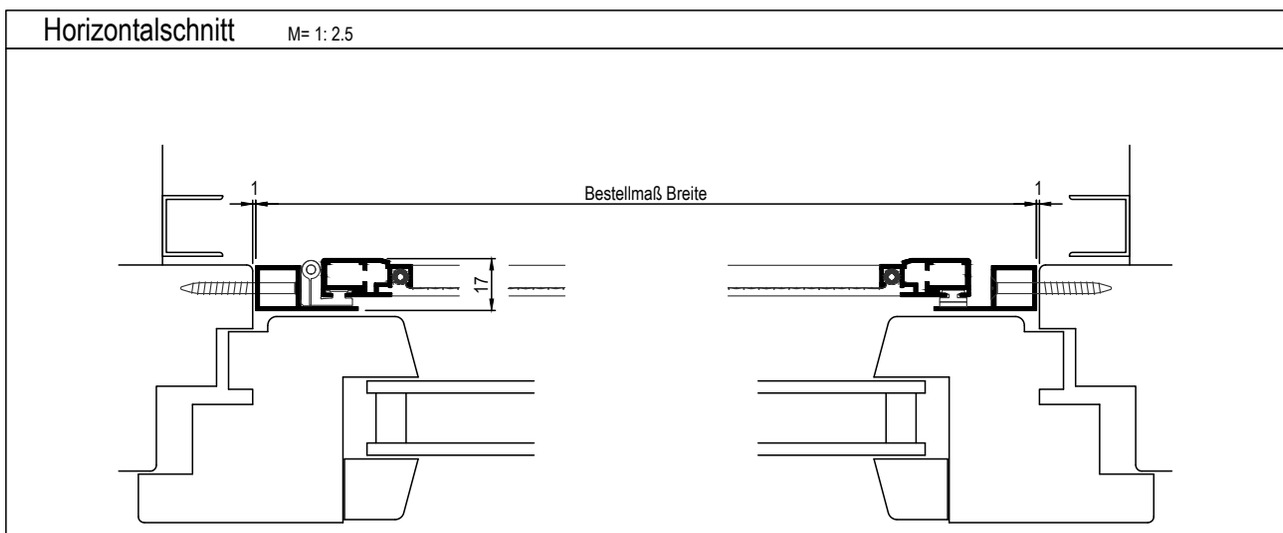
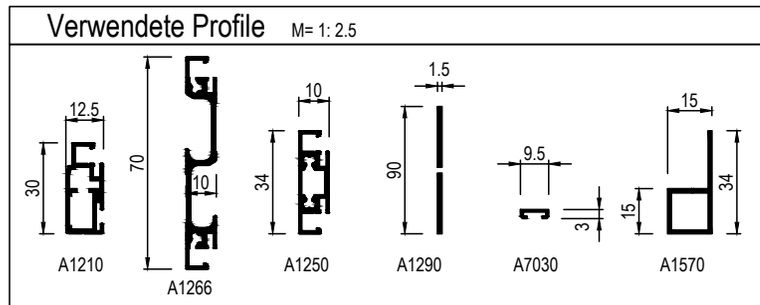


Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0-2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

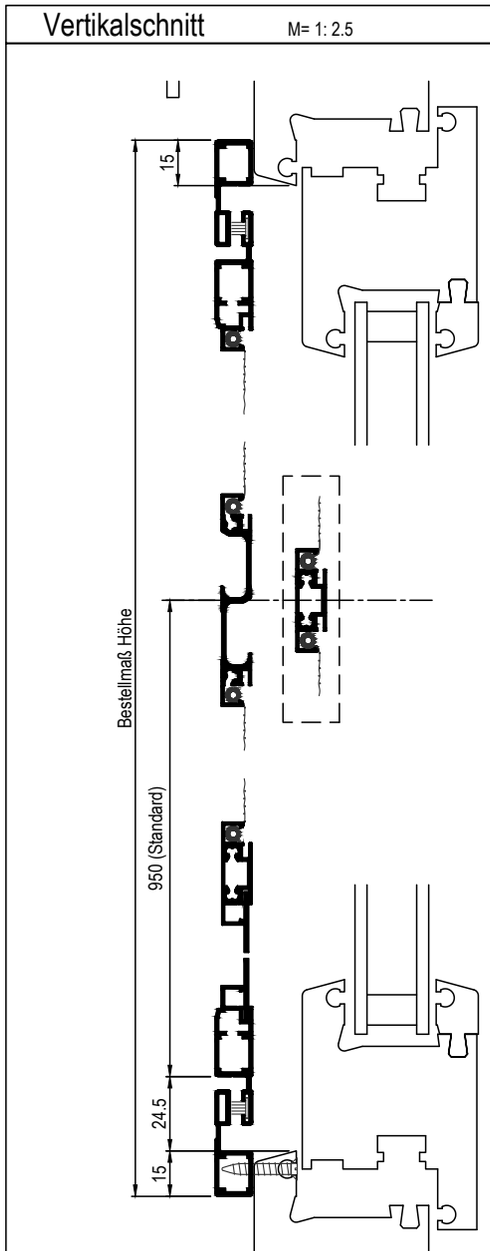
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband
alternativ: Variante MB - innenliegende Blockmagnete

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT6**

Drehrahmen Typ I, nach innen öffnend,
mit umlaufendem Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 4

Einsatz:

Alle Fensterarten.
Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)

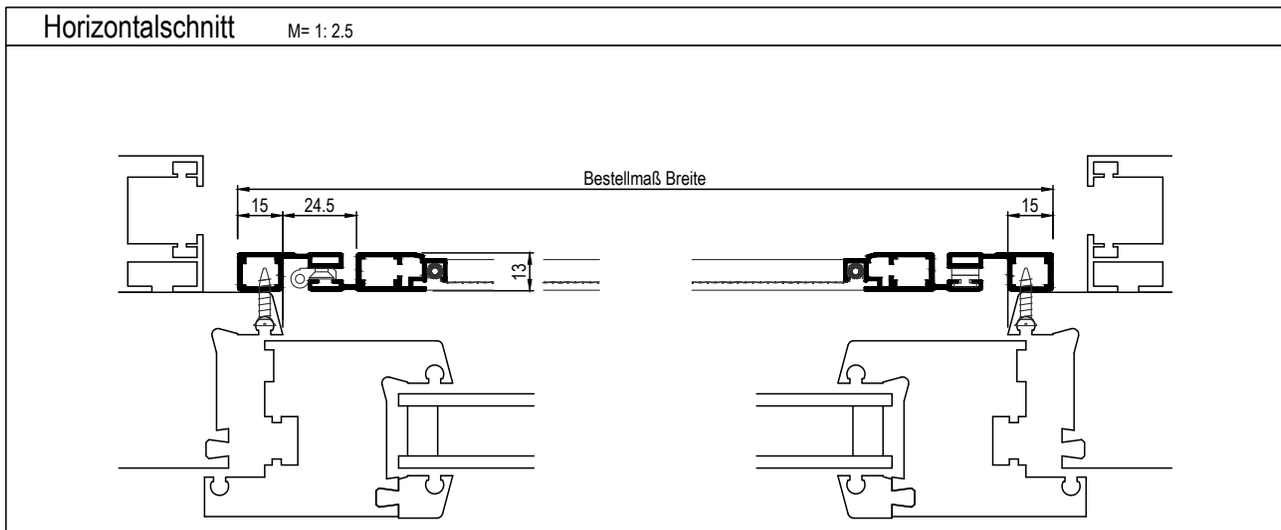
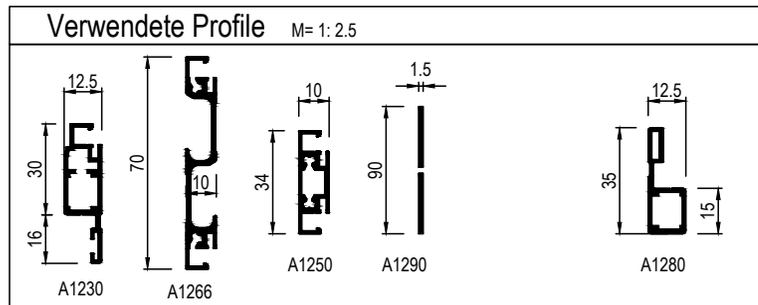
Öffnungsrichtung: Ansicht von Bandseite

Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

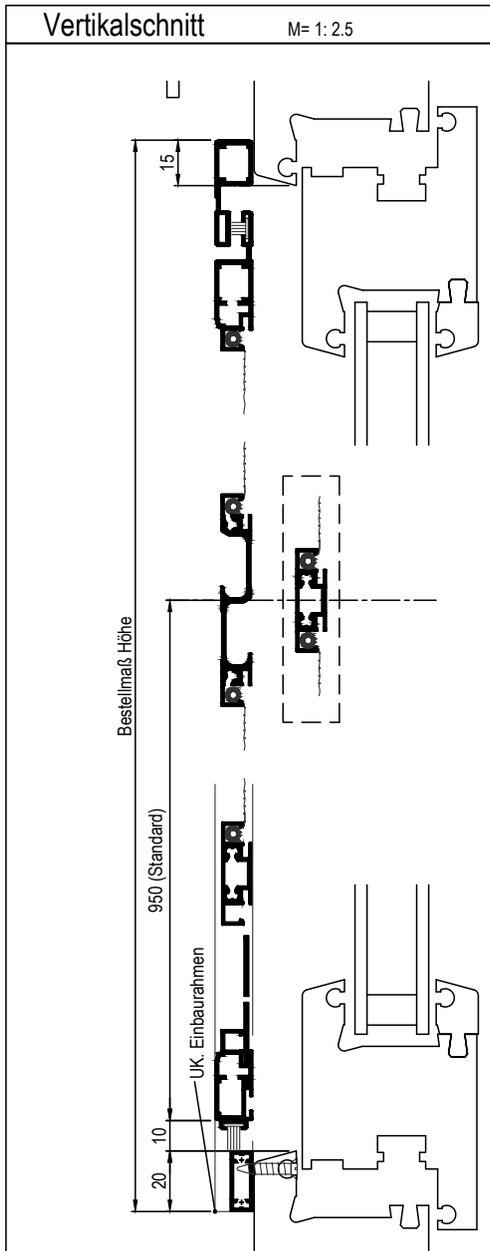
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband
alternativ: Variante MB - innenliegende Blockmagnete

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT7**

Drehrahmen Typ I, nach innen öffnend,
mit Einbaurahmen, Bürste unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 4 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

Alle Fensterarten.
Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 35 mm (oder nach Einbausituation)

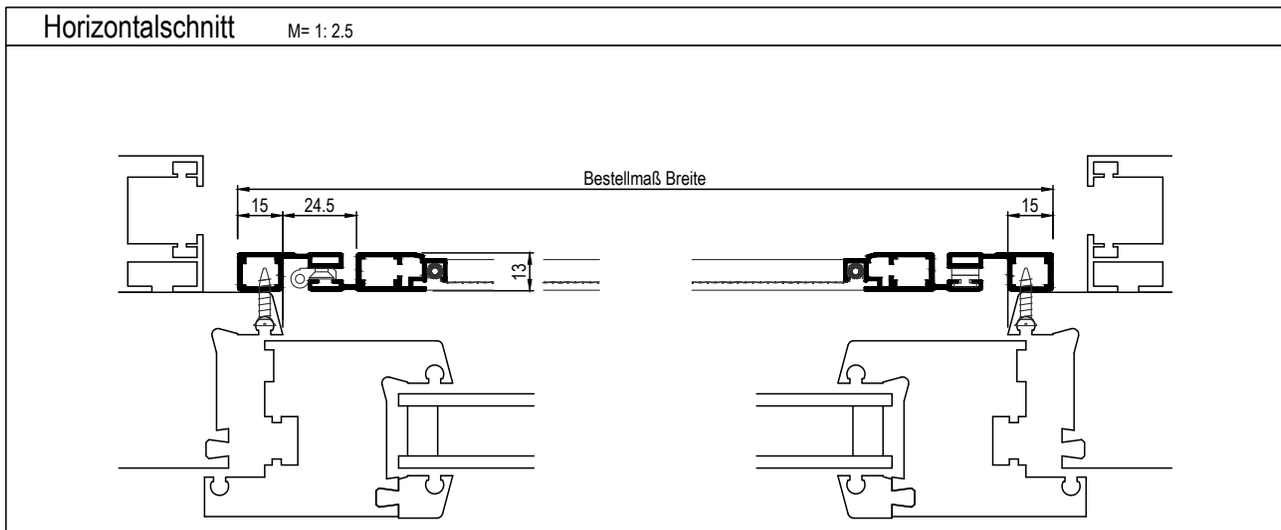
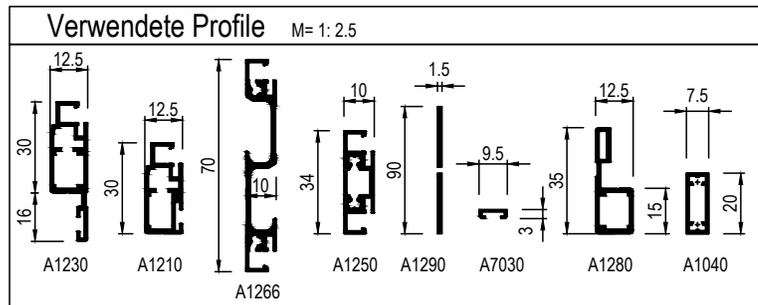
Öffnungsrichtung: Ansicht von Bandseite

Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

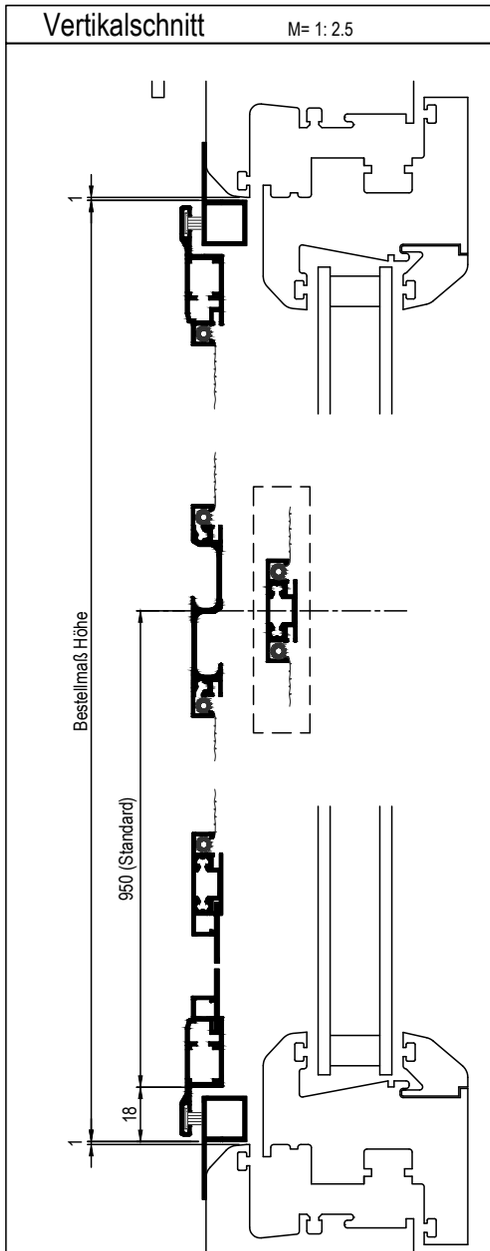
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT8**

Drehrahmen Typ I, nach außen öffnend,
mit umlaufendem Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 4

Einsatz:

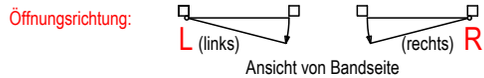
Alle Fensterarten mit stark gesotetem Blendrahmen.
Montage in Blendrahmenebene.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 2 mm (oder nach Einbausituation)

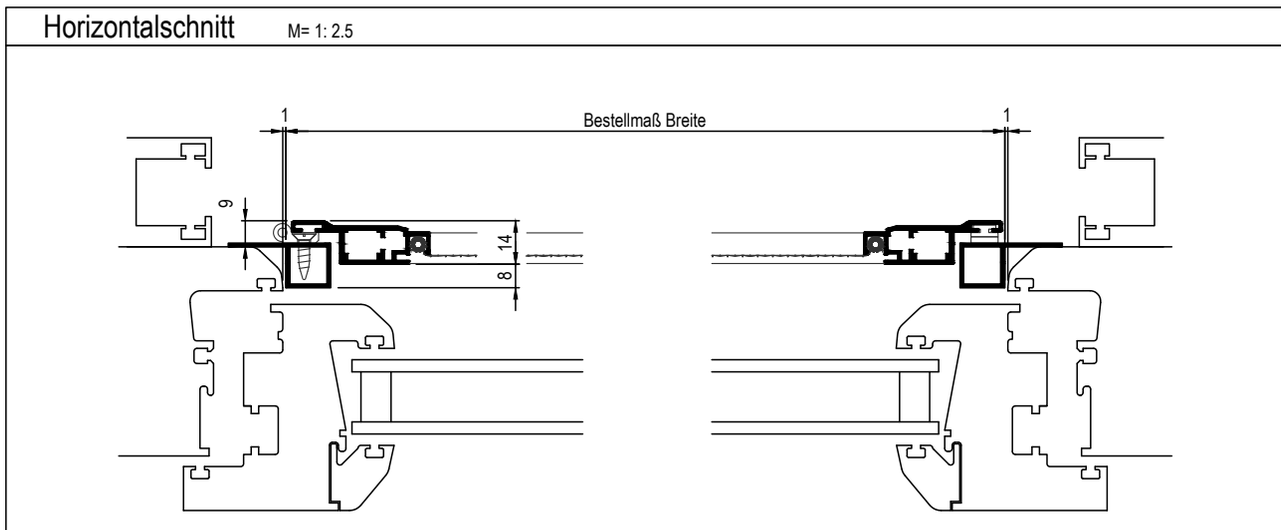
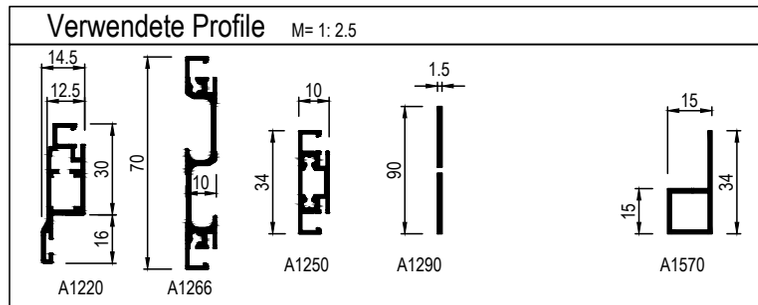


Griffvariante: Standard: GS: Griffsprosse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

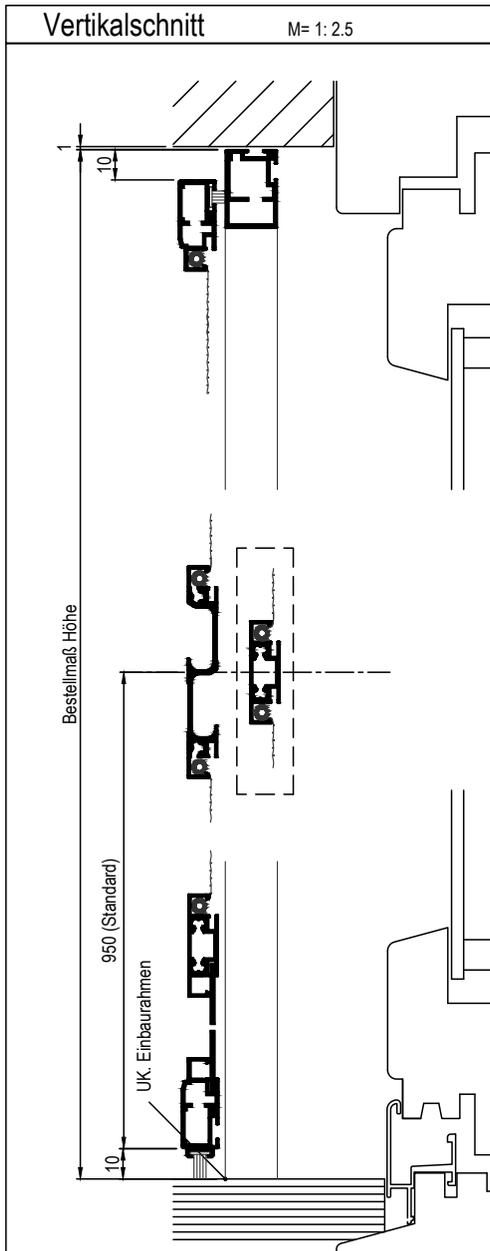
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband
alternativ: Variante MB - innenliegende Blockmagnete

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffsprosse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT9B**

Drehrahmen Typ I, nach außen öffnend,
mit großem Einbaurahmen, unten offen

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 4 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

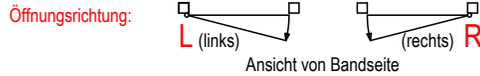
Alle Fensterarten.
Montage im Mauerwerk.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 1 mm (oder nach Einbausituation)

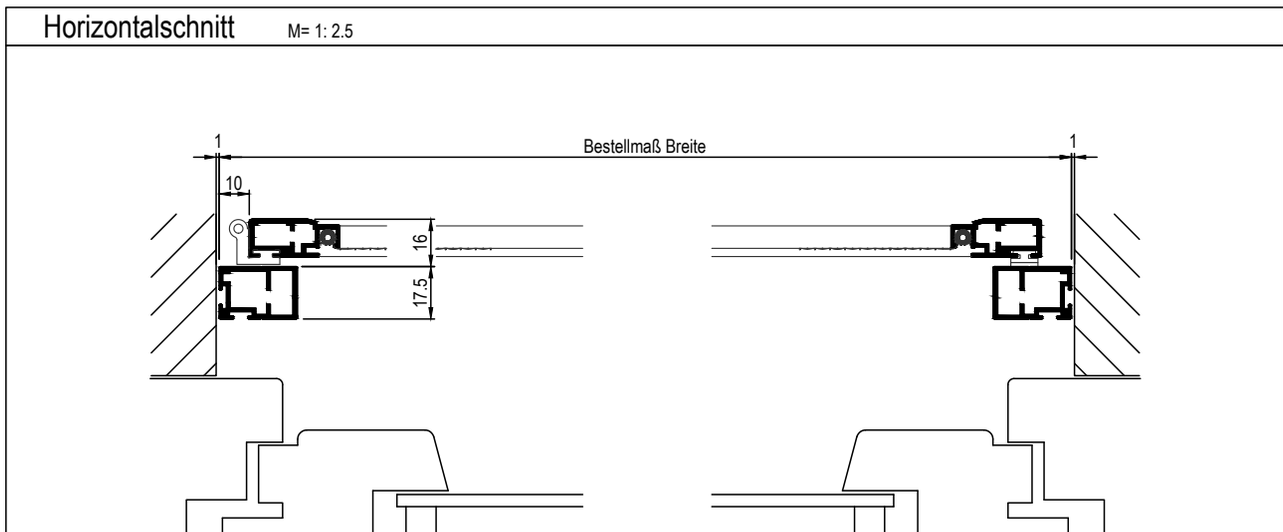
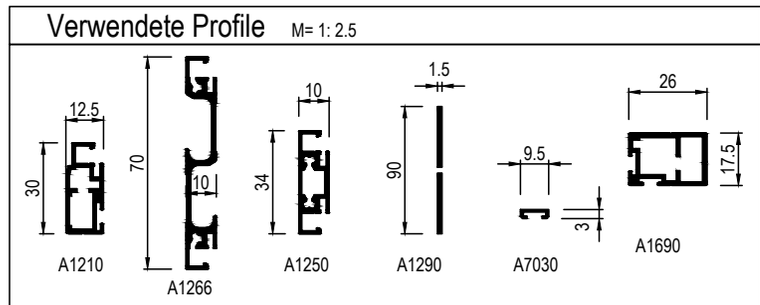


Griffvariante: Standard: GS: Griffsprosse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband
alternativ: Variante MB - innenliegende Blockmagnete

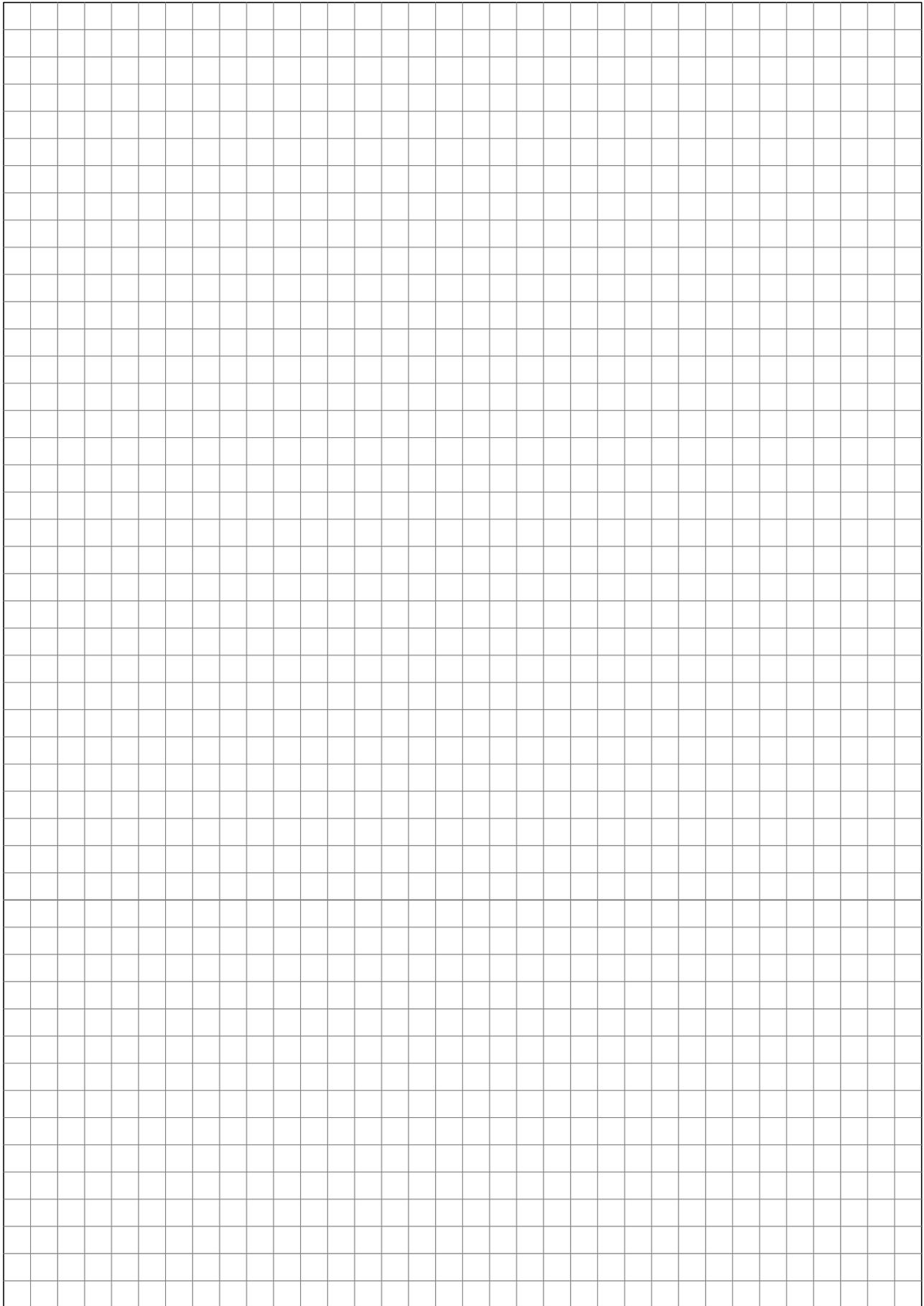
Hinweis:

Standardmäßig mit Griffsprosse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.

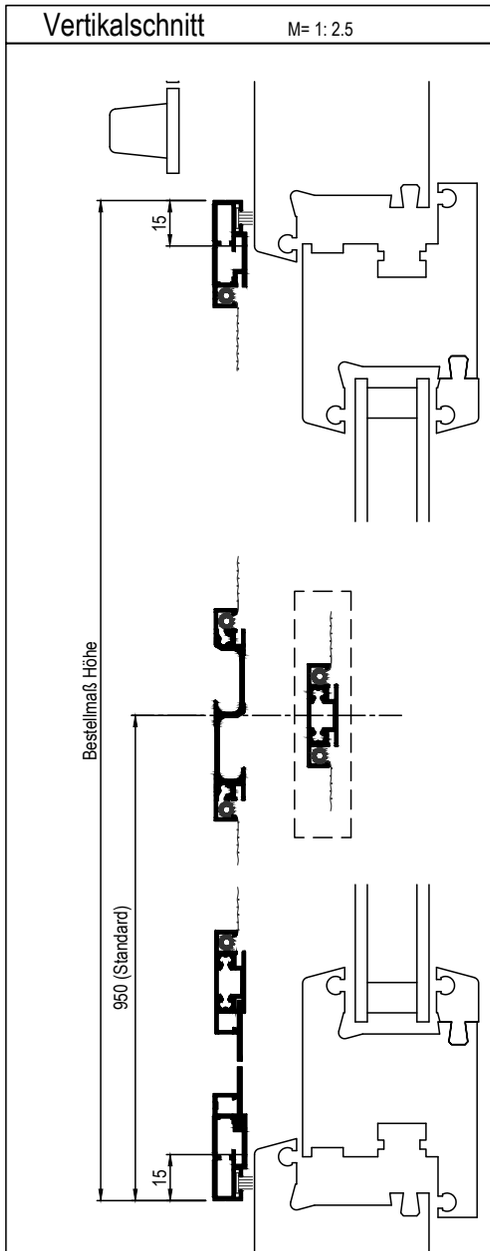


Drehrahmen
für Türen

Drehrahmen. Für Türen.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT11**

Drehrahmen Typ II, nach außen öffnend,
direkt aufgesetzt

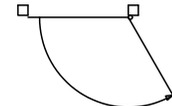
Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 1

Einsatz:

Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!



Öffnungswinkel max. 125°

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante + 30 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante + 30 mm

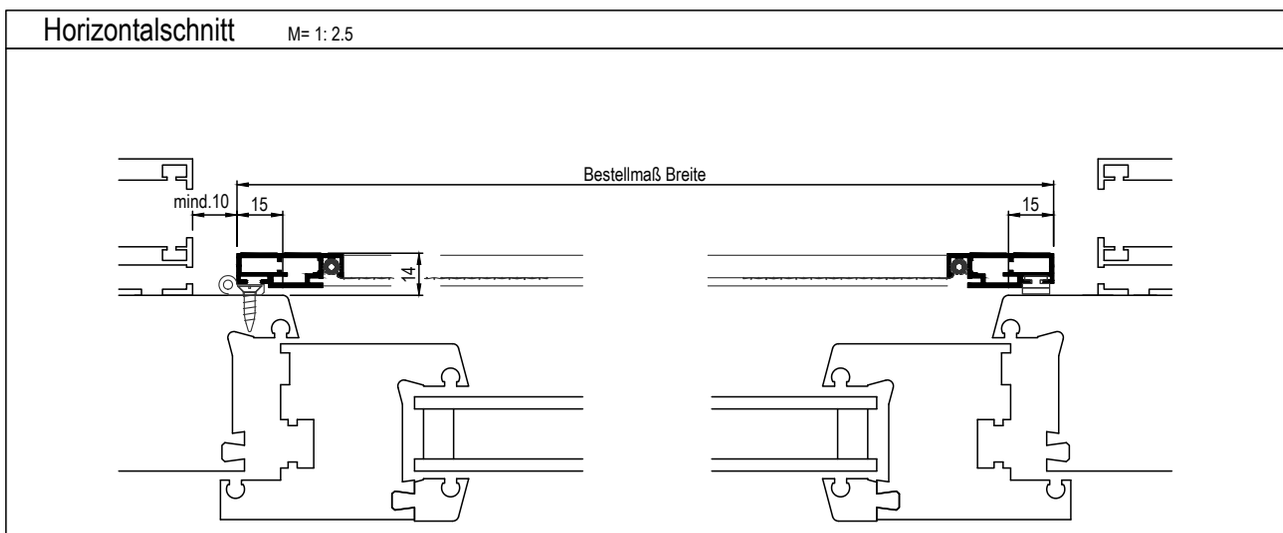
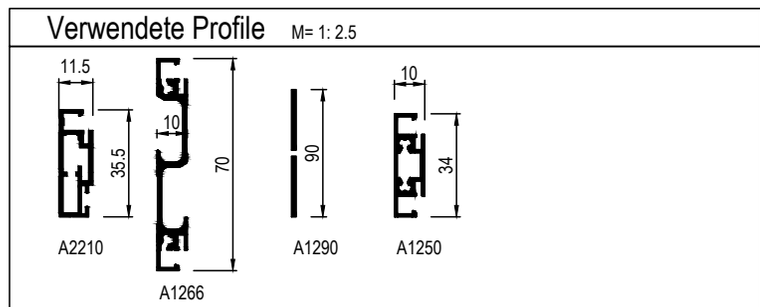
Öffnungsrichtung: Ansicht von Bandseite

Griffvariante: Standard: GS: Griffsprosse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband

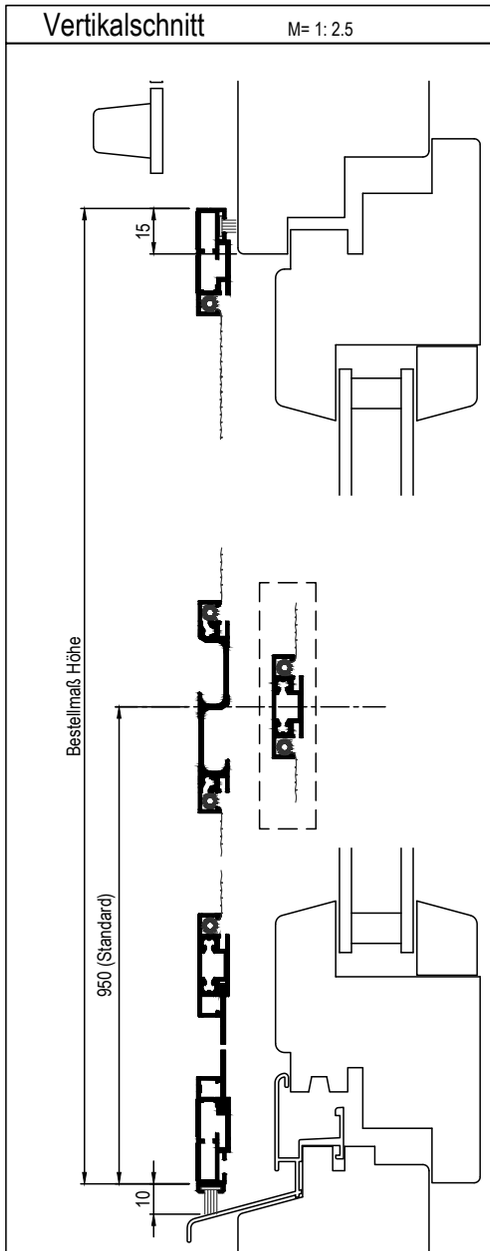
Hinweis:

Standardmäßig mit Griffsprosse oder gewebetheilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen
für Türen

Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT11B**

Drehrahmen Typ II, nach außen öffnend,
direkt aufgesetzt

Empf. VK.-Preis

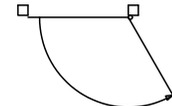
nach Preisliste Drehrahmen für Türen
Tafel 1 + Zuschlag Bürste

Einsatz:

Alle Türarten mit 3-seitig bündigem Blendrahmen, mit Stockabdeckung oder Bodenbelag,
ohne überstehenden Wetterschenkel.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Abdichtung unten erfolgt mit h-Bürstenprofil.



Öffnungswinkel max. 125°

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Breitenmaß Blendrahmenkante + 30 mm
Bestellmaß Höhe: Höhenmaß Blendrahmenkante-OK.Regenschiene + 5 mm

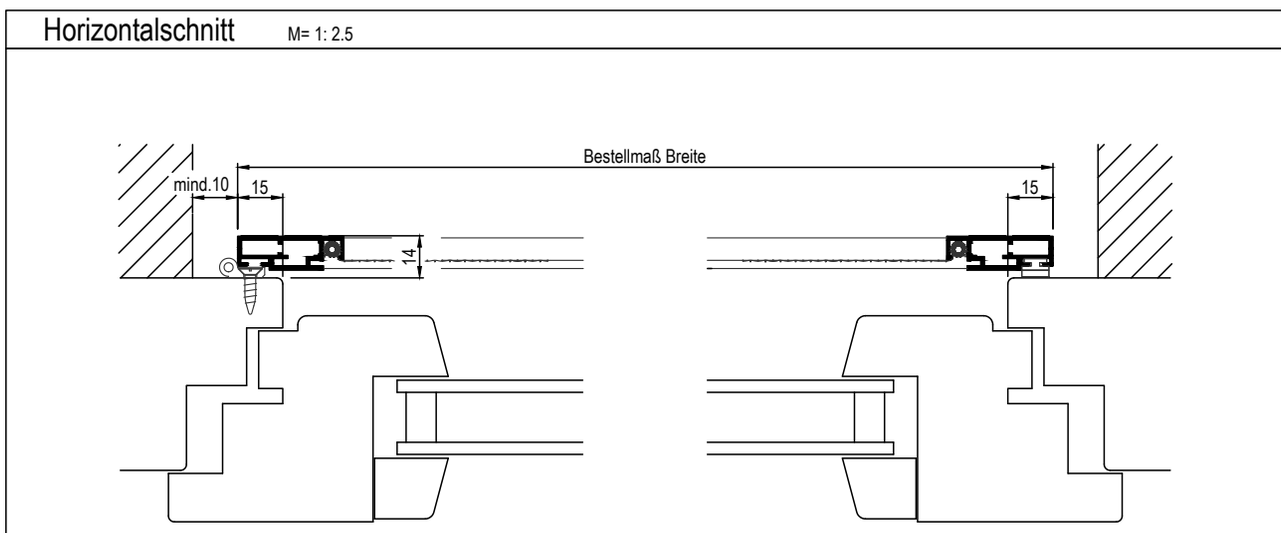
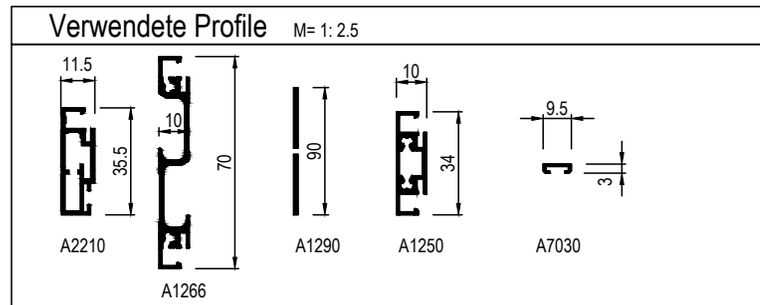
Öffnungsrichtung: Ansicht von Bandseite

Griffvariante: Standard: GS: Griffsprosse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

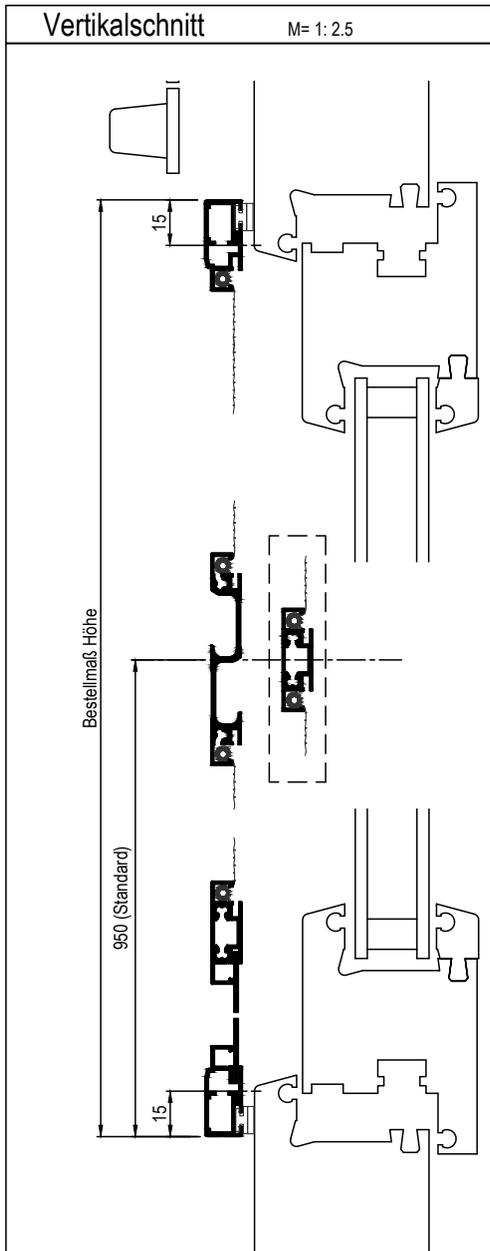
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffsprosse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT21**

Drehrahmen Typ I, 2-flügelig, nach außen öffnend,
direkt aufgesetzt

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
2x halbe Breite n. Tafel 1

Einsatz:

Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

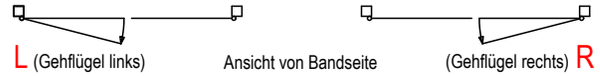
Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung. Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!
Einbautiefe 19 mm.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 30 mm

Öffnungsrichtung:

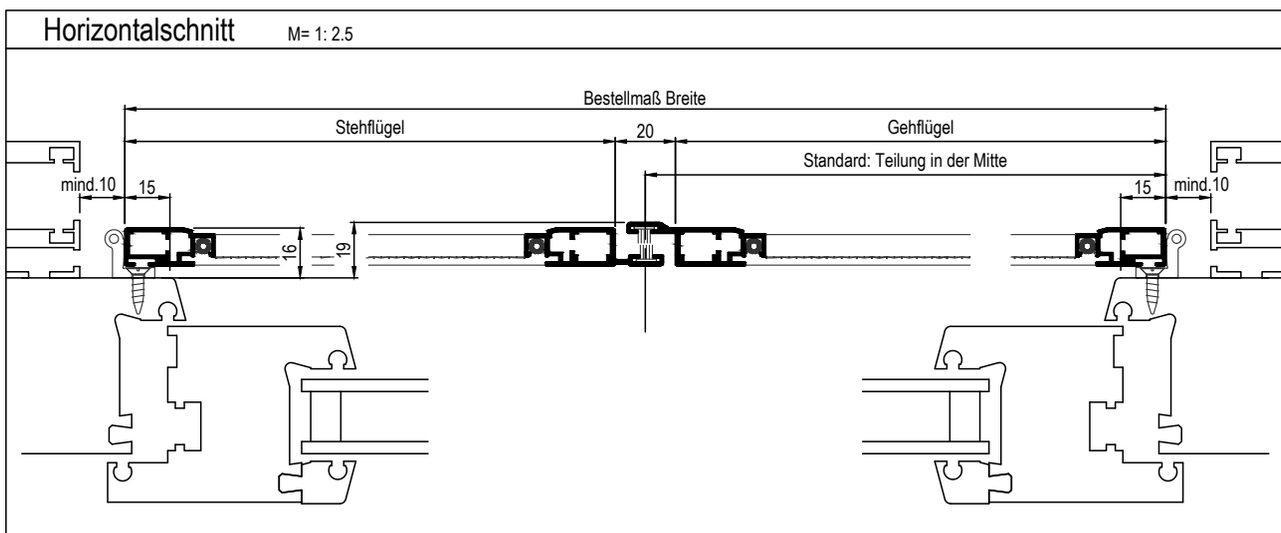
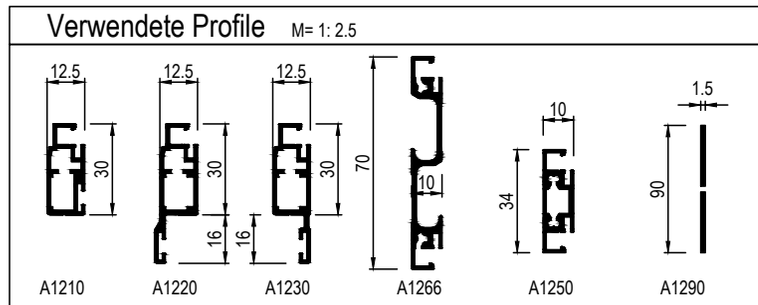


Griffvariante: Standard: GS: Griffsprosse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband
alternativ: Variante MB - innenliegende Blockmagnete

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffsprosse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

proflytec Insektenschutzsysteme

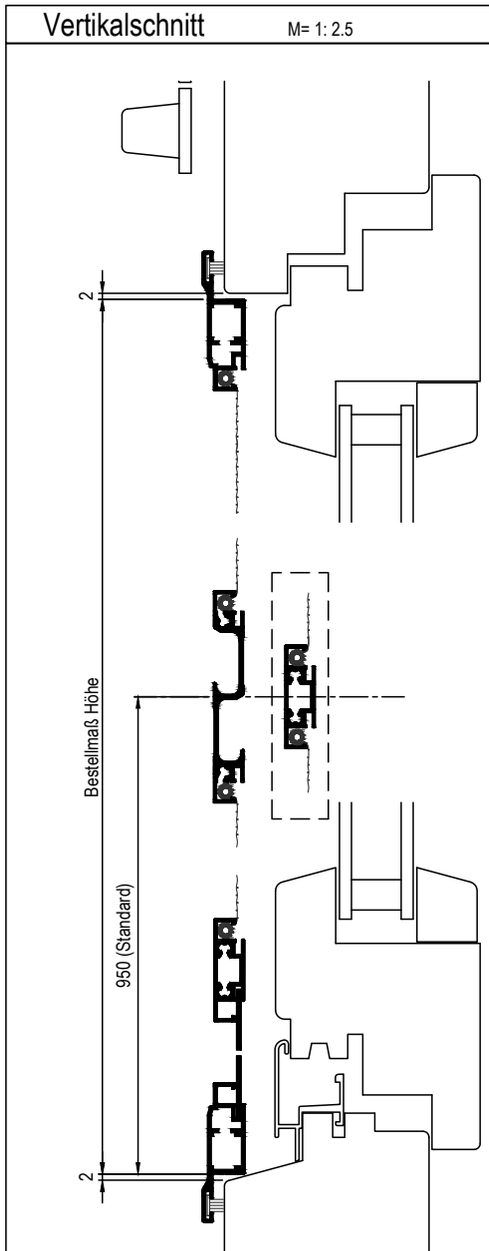
Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

4-21.1

Drehrahmen
für Türen

Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT22**

Drehrahmen Typ I, 2-flügelig, nach außen öffnend,
direkt aufgesetzt

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
2x halbe Breite n. Tafel 2

Einsatz:

Flächenversetzte Türen mit umlaufend bündigem Blendrahmen, ohne Wetterschenkel,
mit eng anliegender Rolloführungschiene.

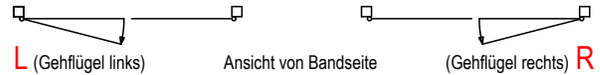
Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 4 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 4 mm

Öffnungsrichtung:



Griffvariante:

(siehe auch S. 4-0-2)

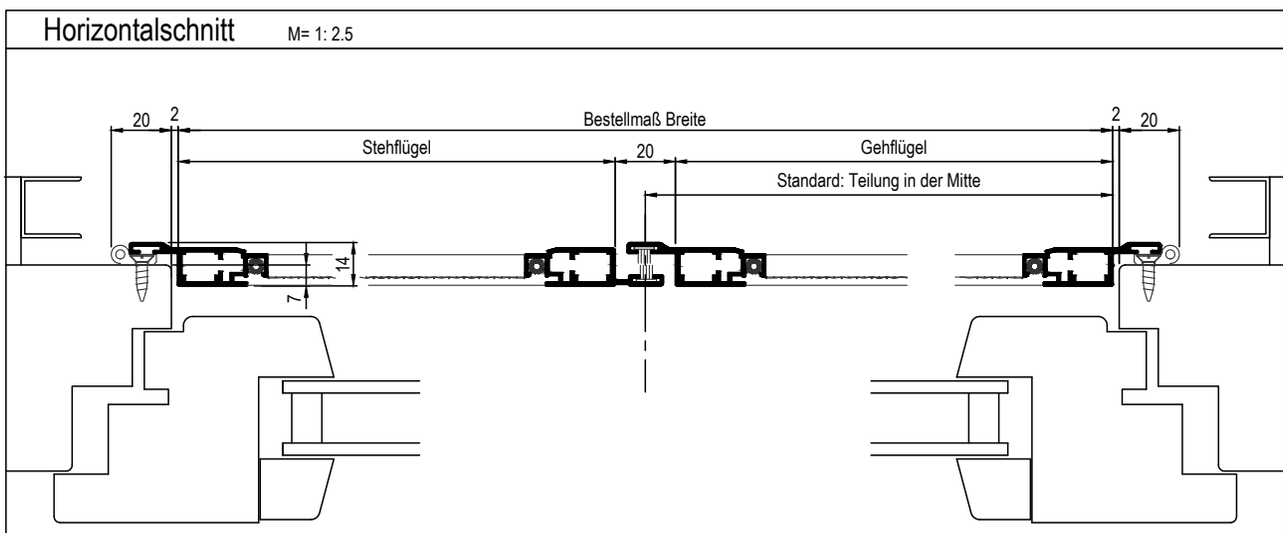
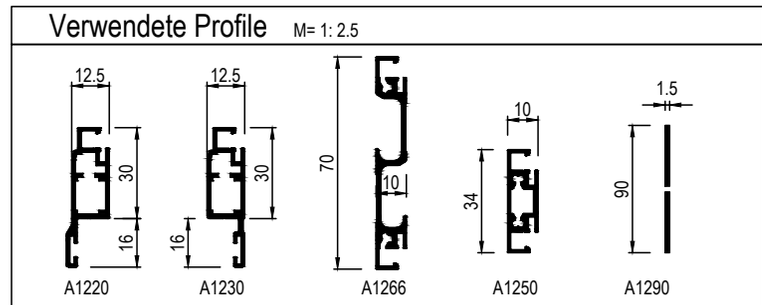
Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Verschlussart:

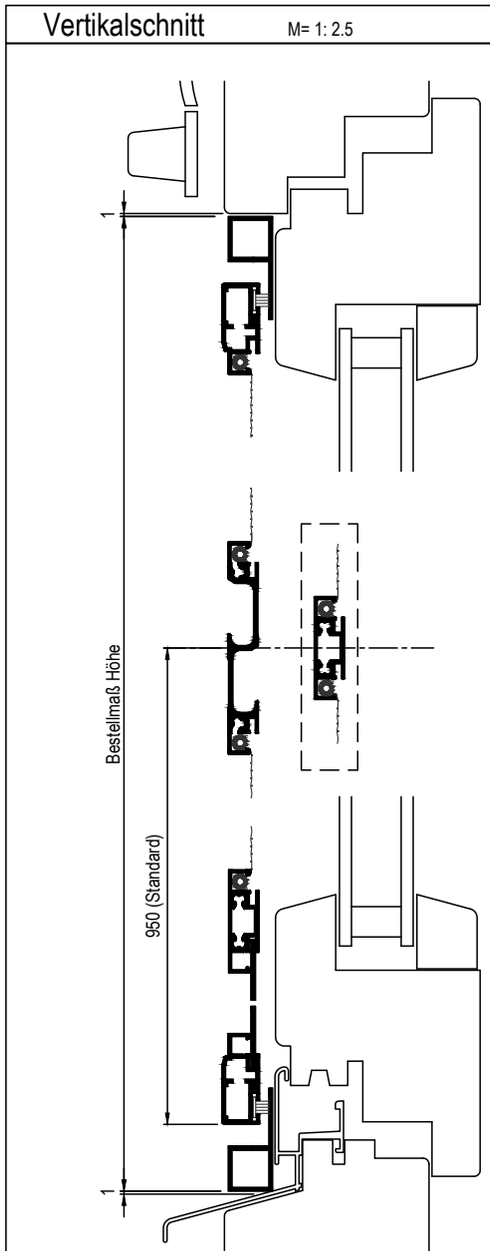
Standard: Variante MA - Magnetband

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-DT23**

Drehrahmen Typ I, 2-flügelig, nach innen öffnend, mit umlaufendem Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Drehrahmen für Türen
2x halbe Breite n. Tafel 3

Einsatz:

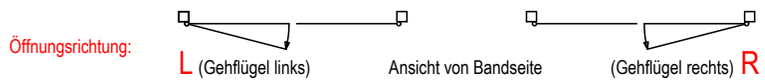
Alle Fensterarten.
Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: lichtiges Breitenmaß - 2 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: lichtiges Höhenmaß - 2 mm (oder nach Einbausituation)

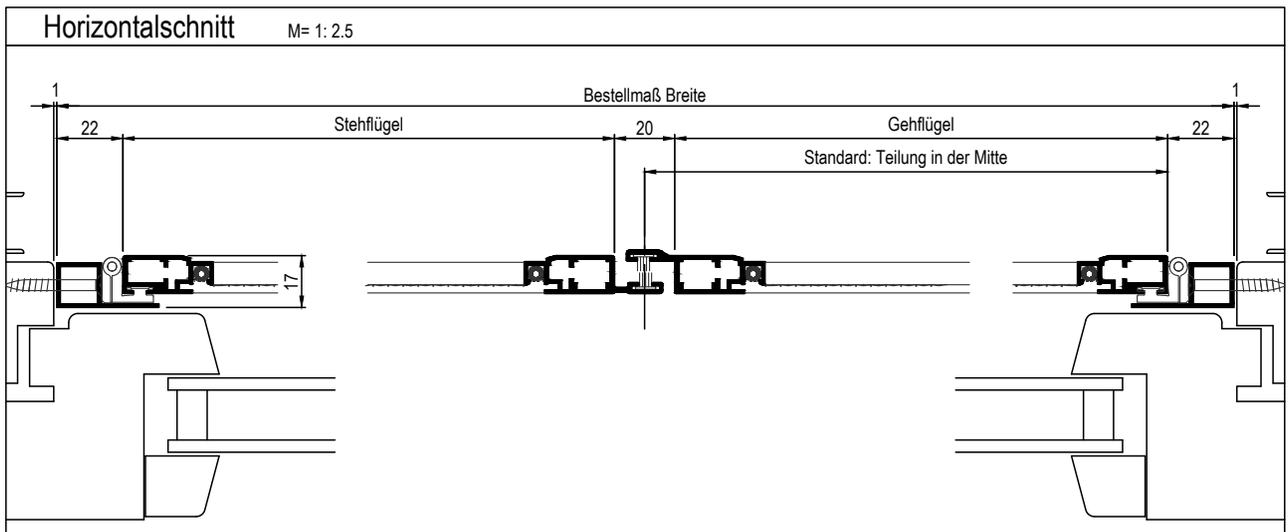
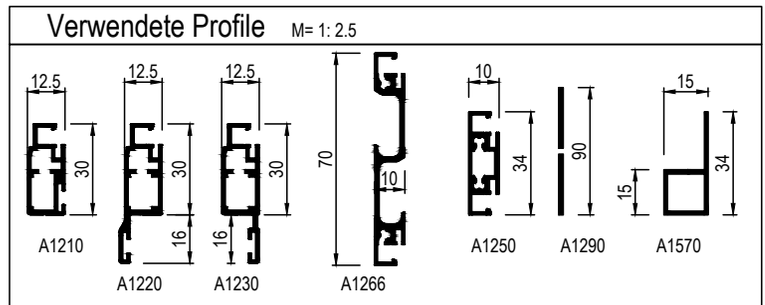


Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

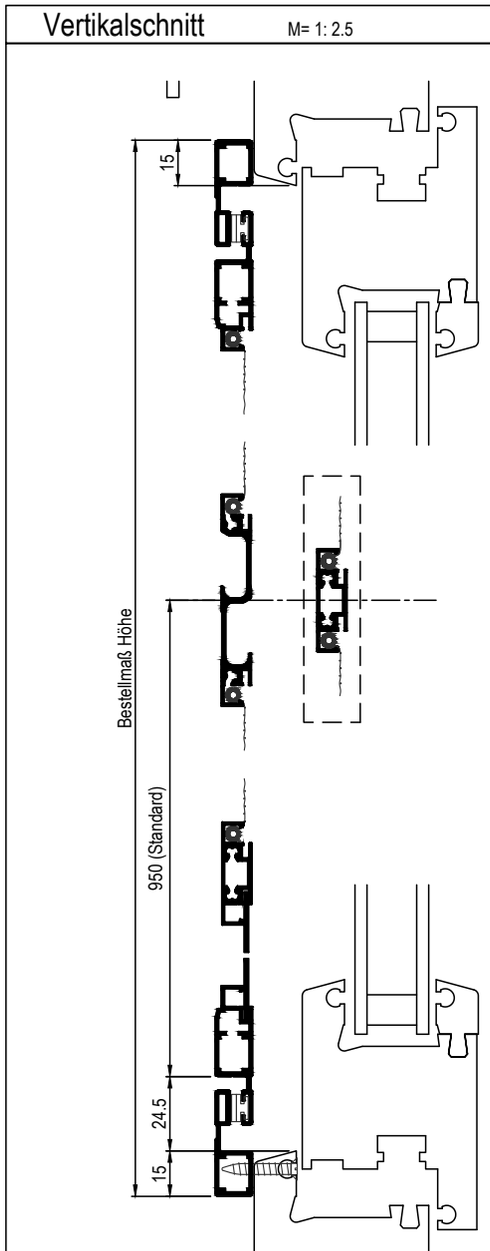
Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband
alternativ: Variante MB - innenliegende Blockmagnete

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Drehrahmen. Für Türen.



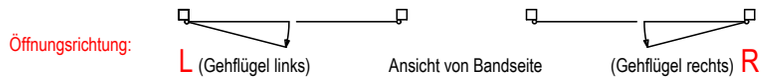
Variante:
P-DT26
Drehrahmen Typ I, 2-flügelig
nach innen öffnend, mit Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Drehrahmen für Türen
2x halbe Breite n. Tafel 4

Einsatz:
Alle Fensterarten.
Montage in Blendrahmenebene, auf Blendrahmen oder im Mauerwerk möglich.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

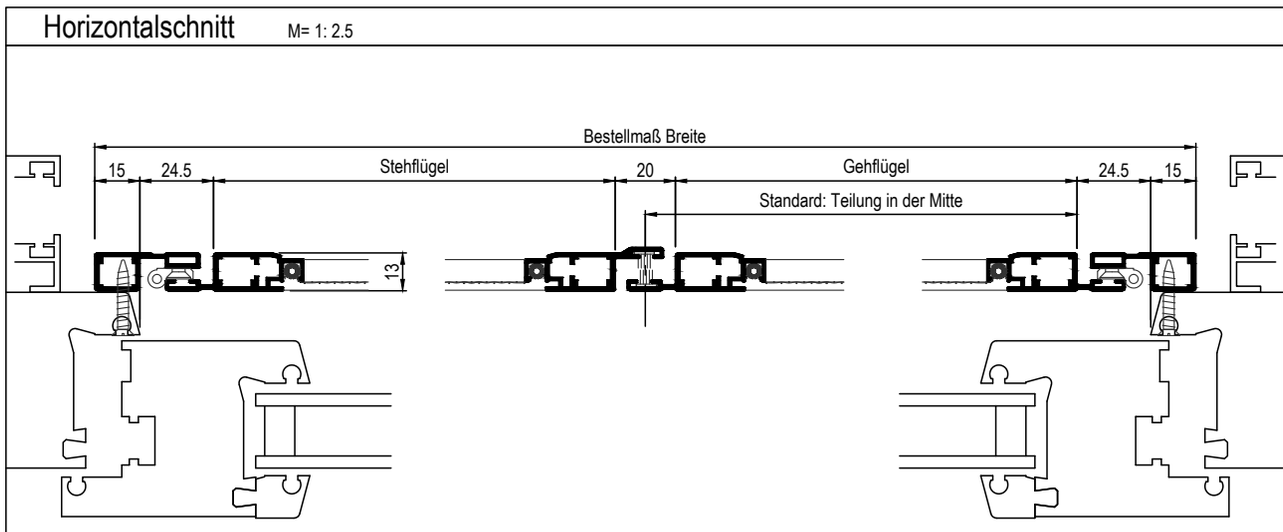
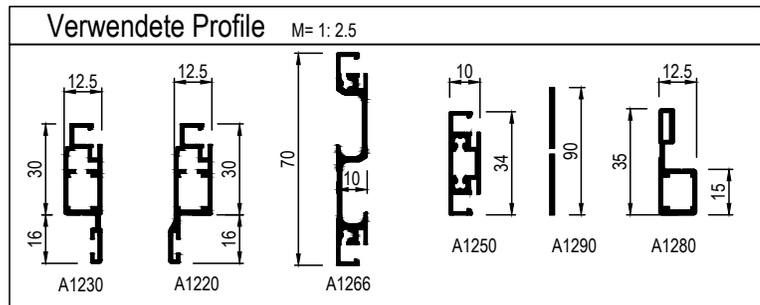
Bestellmaße:
Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 30 mm (oder nach Einbausituation)



Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 4-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Verschlussart: Standard: Variante MA - Magnetband

Hinweis:
Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Pendel-Drehrahmen. Für Türen.



Aufbau der Standardvarianten-Nummern für Drehrahmen:

P-PRT ...



Pendel- Drehrahmen
für Türen

Leider können wir hier nur einen Auszug der gebräuchlichsten Varianten darstellen.
Bitte achten Sie bei Bestellung auch auf Angabe der Rahmenfarbe und gewünschte Gewebeart/-farbe.
Verwenden Sie zur Bestellung die in der Anlage beigefügte Kopiervorlage "Bestellformular".

Hinweis zum Bestellmaß:

Die Bestellmaße beziehen sich stets auf die Außenkanten der Profilkörper. Siehe auch die entspr. Schnittdarstellungen.

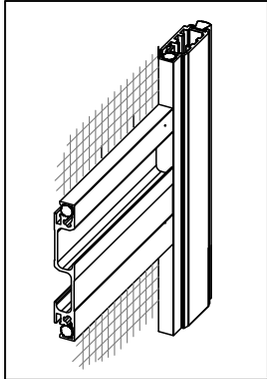
Sondervarianten:

Für die Ausführung von außerwinkligen oder gebogenen Sonderformen sind zusätzliche Maßangaben oder maßgerechte Schablonen erforderlich.
Einige klärende Informationen erhalten Sie in der Anlage "Sonderlösungen und Zubehör". Bitte ggf. zwecks Machbarkeit nachfragen.
Sollten Sie eine Variante benötigen, die hier nicht aufgeführt ist, setzen Sie sich mit Ihrem Fertigungsbetrieb zur Klärung der technischen Details in Verbindung.
Durch die hohe Flexibilität dieses modernen Profilsystems mit seinen vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten, sowie einer großen Anzahl von Zusatzprofilen (Winkel u. Rohre), kann eine Vielzahl von speziellen Sonderlösungen geschaffen werden.

Pendel-Drehrahmen. Für Türen.



Standard-Griffvarianten für Pendel-Drehrahmen für Türen:

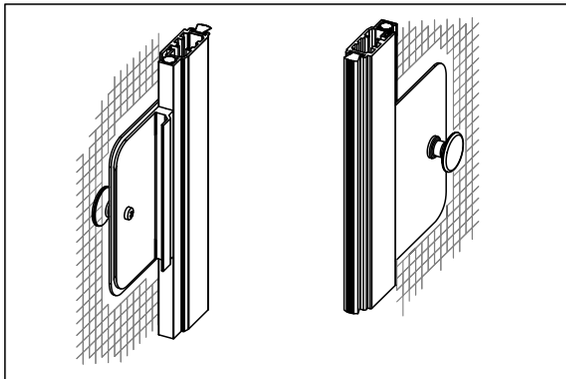


GS Griffspresse
(Art.Nr. A1266)

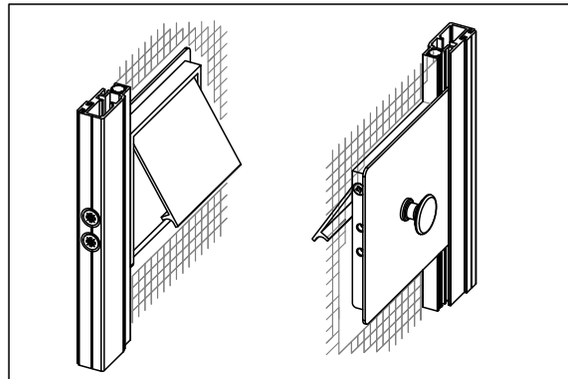
Hinweis:

Bei fehlender Angabe der Griffvariante bei der Bestellung wird die Standardvorgabe gemäß Elementvariantenblatt verwendet.

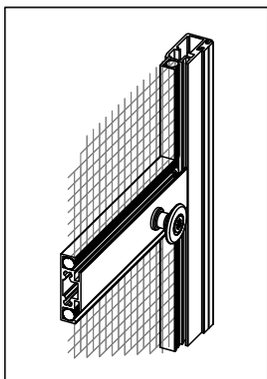
Bei Auswahl einer alternativen Griffvariante prüfen, ob diese technisch lösbar und zweckmäßig ist.



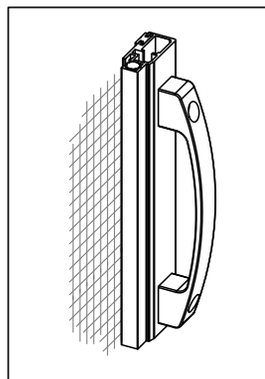
SG außen: Schalengriff (Art.Nr. B626) **KnS** innen: Knopfgriff und Schutzplatte (Art.Nr. B655 + B640)



KIG außen: Alu-Klappgriff (Art.Nr. B630) **KnS** innen: Knopfgriff und Schutzplatte (Art.Nr. B655 + B642)

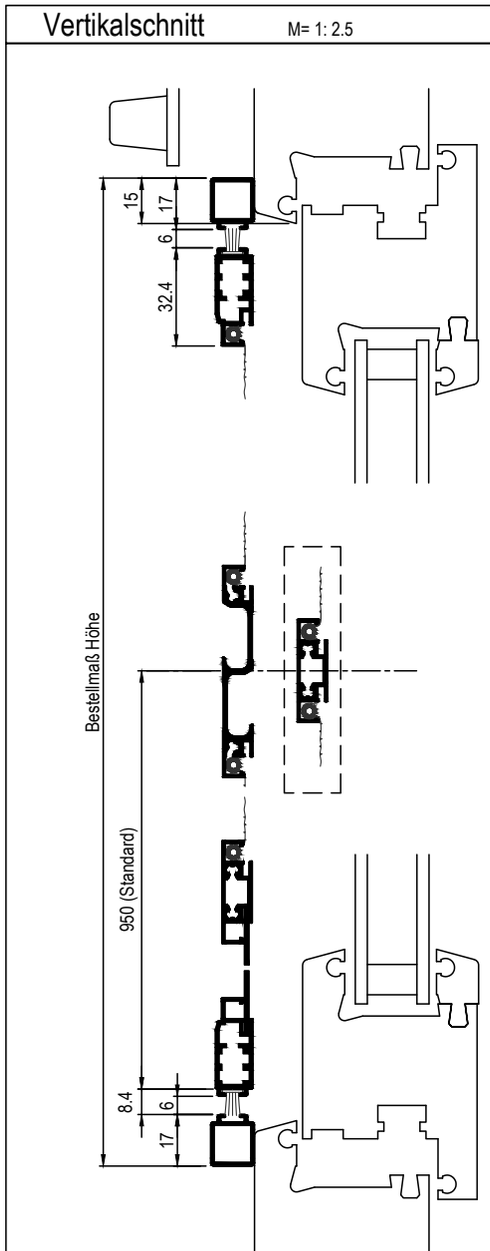


KnA Knopfgriff zum Aufschrauben
(Art.Nr. B656)



BüG Alu-Bügelgriff
(Art.Nr. B672)

Pendel-Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-PRT1**

Pendel-Drehrahmen Typ I,
mit umlaufendem Einbaurahmen ohne Falz

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Pendel-Drehrahmen
Tafel 1

Einsatz:

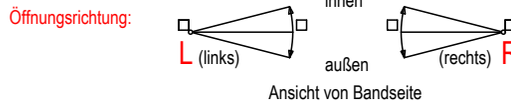
Alle Tür-/Fensterarten.
Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

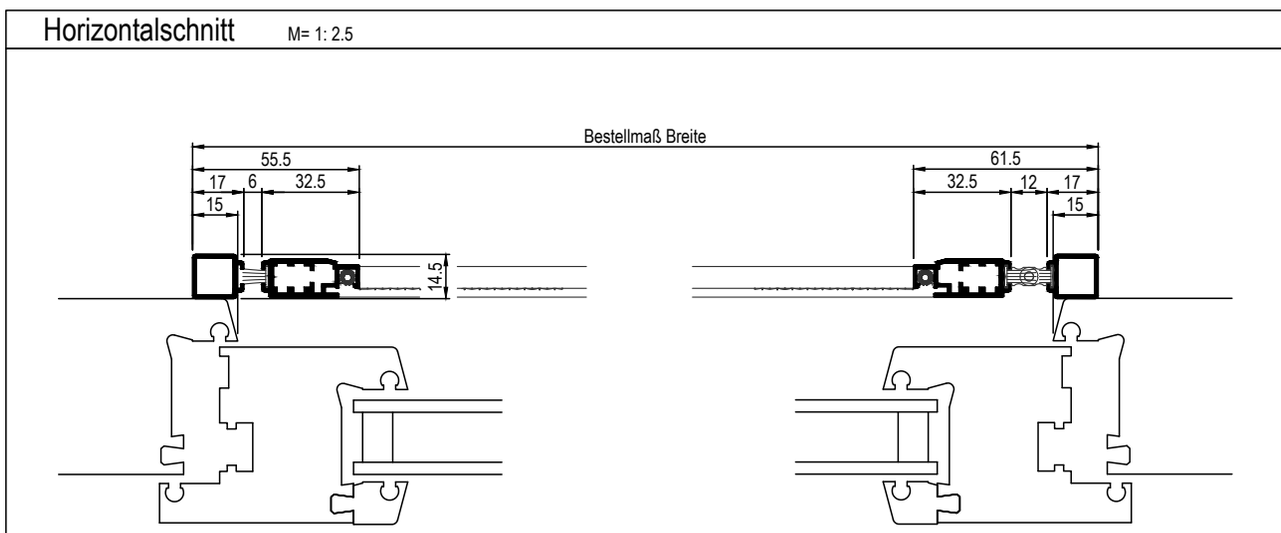
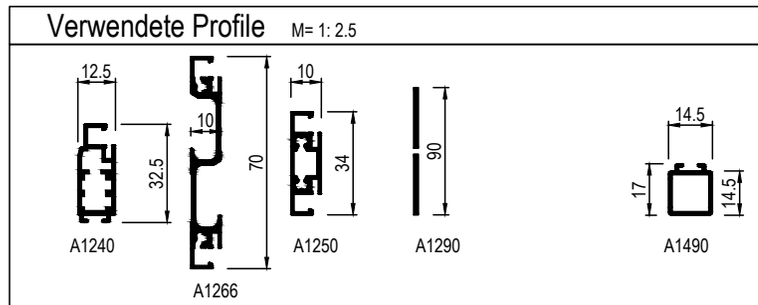
Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 30 mm



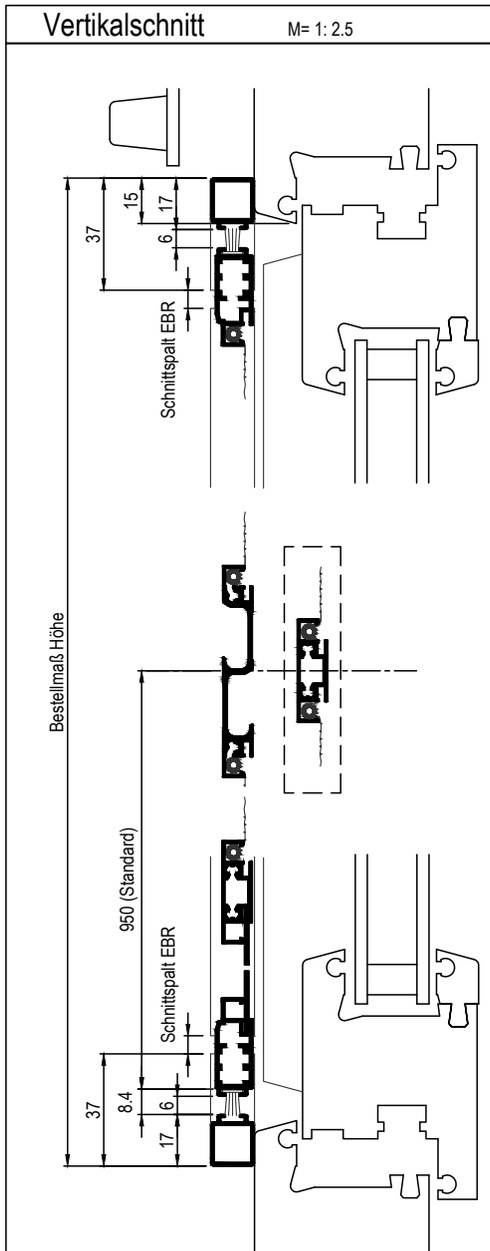
Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 5-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Pendel-Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-PRT1-ST**

Pendel-Drehrahmen Typ I, 1-flügelig, für Stulptüren, mit umlaufendem Einbaurahmen ohne Falz, an Stulpseite getrennt

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Pendel-Drehrahmen
Tafel 1 + Zuschlag Trennschnitt EBR
Bei Bedarf Unterlegmaterial berücksichtigen

Einsatz:

Alle Tür-/Fensterarten.
Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

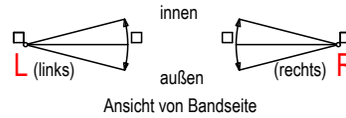
Achtung:

Eventuell benötigtes
Unterlegmaterial an Stulpseite
gesondert bestellen.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 30 mm

Öffnungsrichtung:



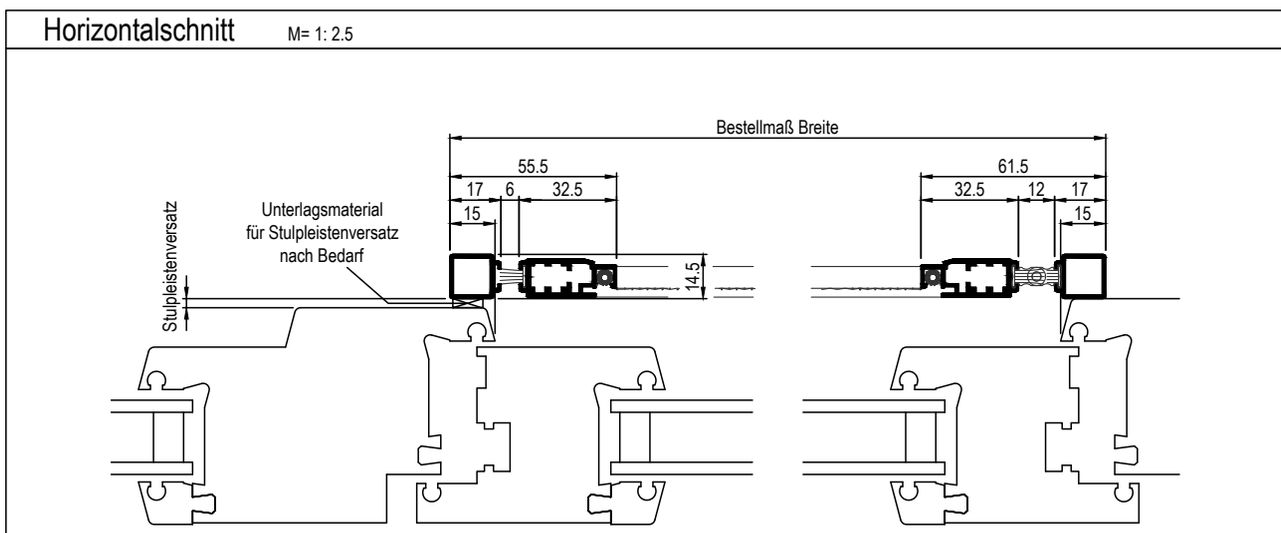
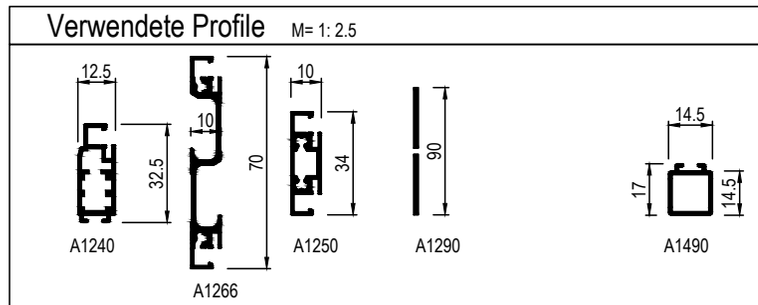
Griffvariante:

(siehe auch S. 5-0.2)

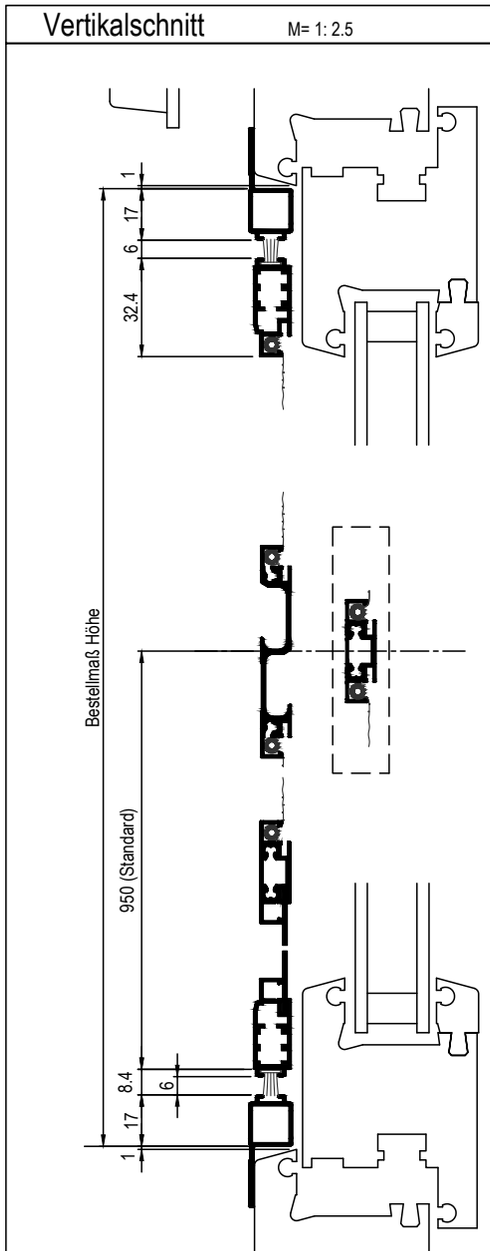
Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Pendel-Drehrahmen. Für Türen.



Variante:
P-PRT2
Pendel-Drehrahmen Typ I,
mit umlaufendem Einbaurahmen mit Falz

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Pendel-Drehrahmen
Tafel 1

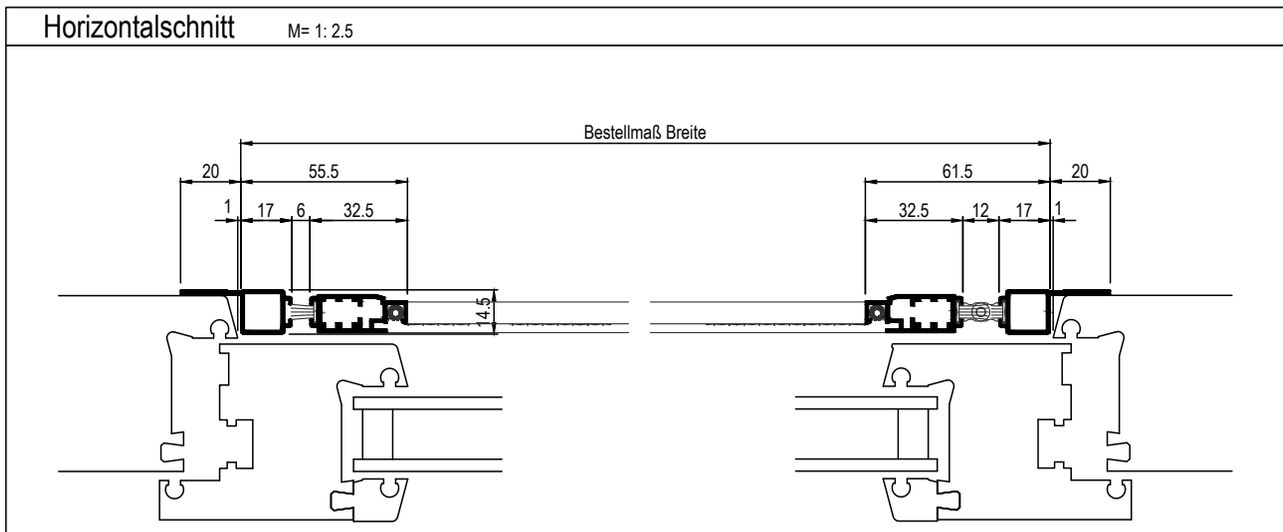
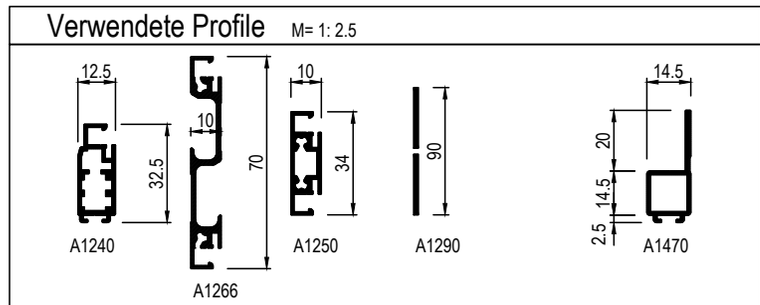
Einsatz:
Alle Türarten, flächenversetzt, ohne Wetterschenkel.
Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

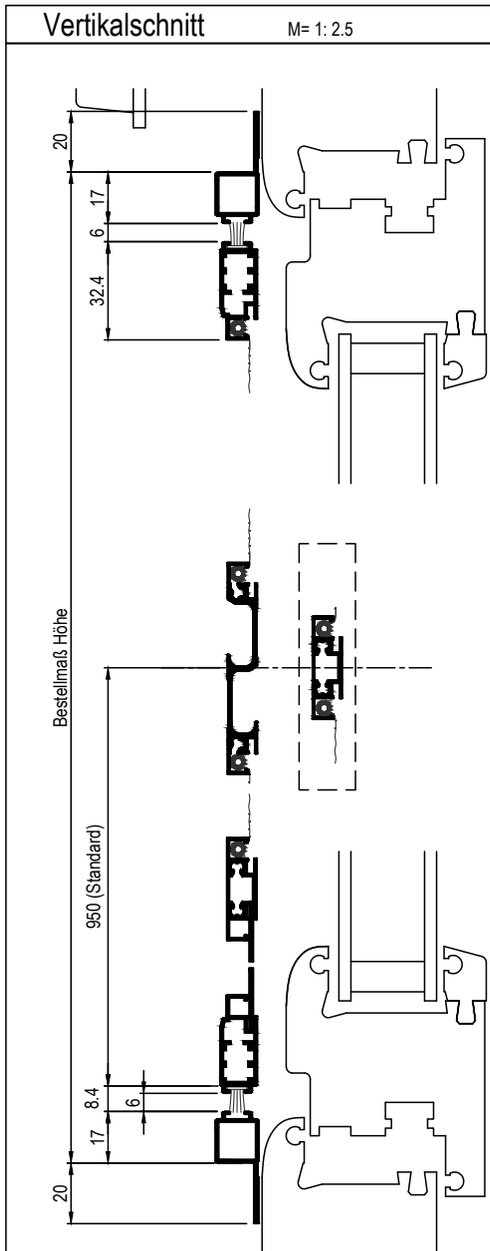
Bestellmaße:
Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 2 mm
Öffnungsrichtung: L (links) innen außen (rechts) R
Ansicht von Bandseite

Griffvariante: Standard: GS: Griffsprosse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 5-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:
Standardmäßig mit Griffsprosse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Pendel-Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-PRT2L**

Pendel-Drehrahmen Typ I,
mit umlaufendem Einbaurahmen mit Falz

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Pendel-Drehrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Alle Türarten
Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

Einbausituation prüfen:

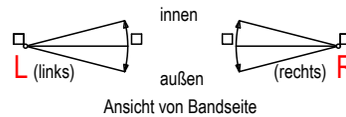
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

Öffnungsrichtung:

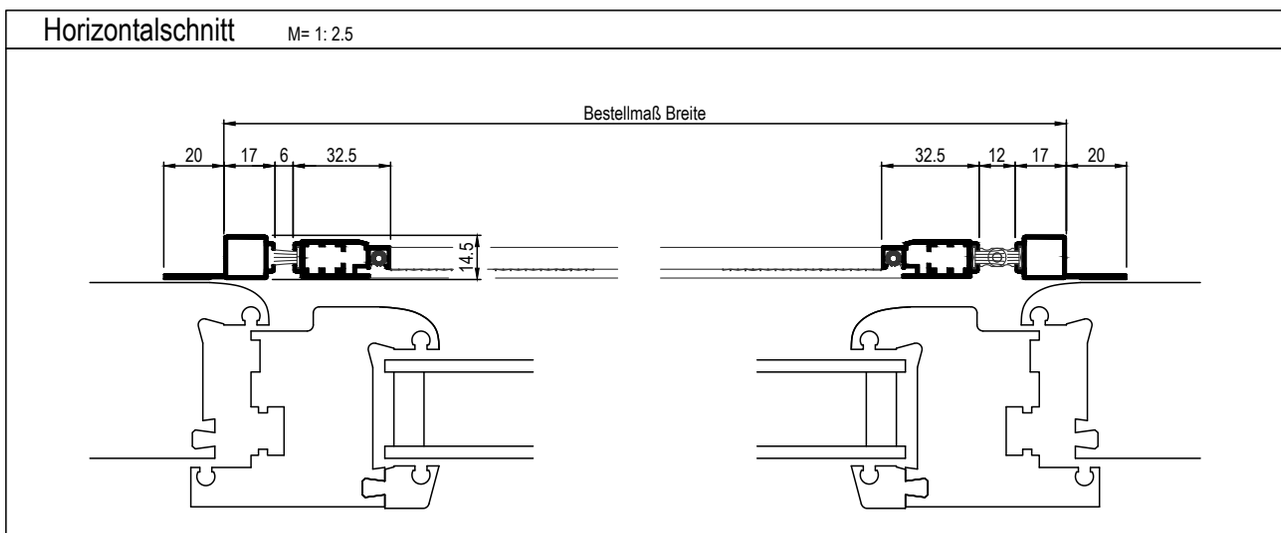
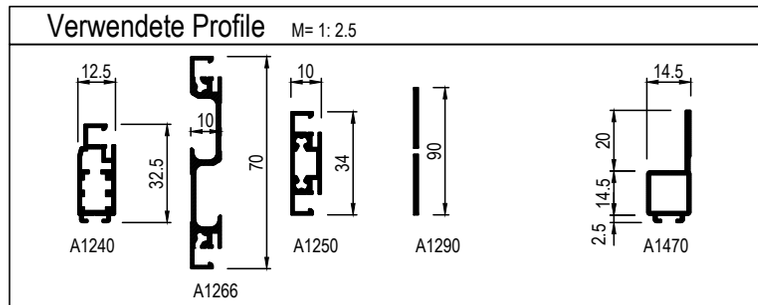


Griffvariante:
(siehe auch S. 5-0.2)

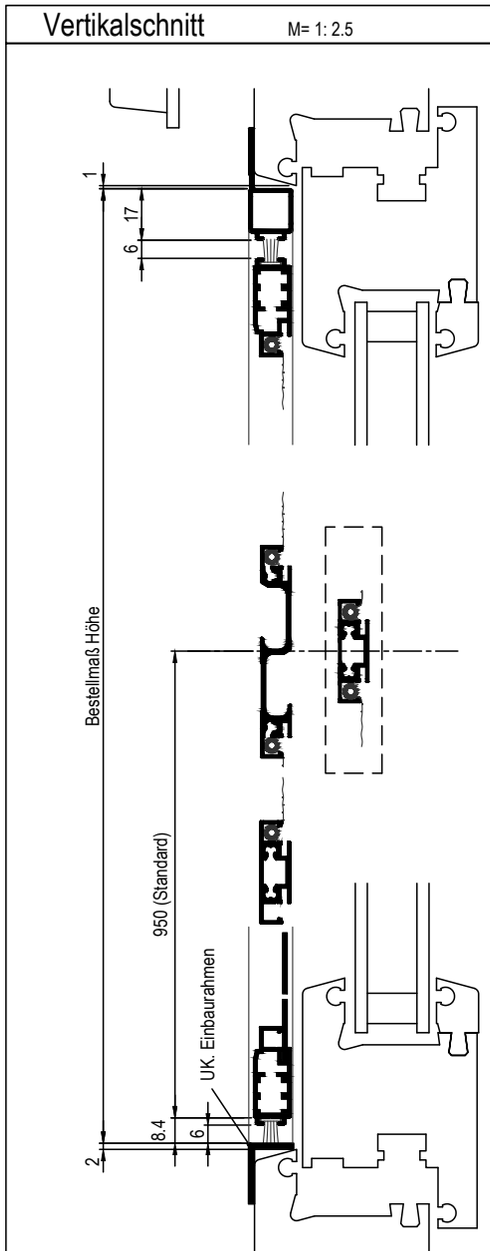
Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Pendel-Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-PRT3**

Pendel-Drehrahmen Typ I,
mit Einbaurahmen, unten offen und L-Winkel 20x15

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Pendel-Drehrahmen
Tafel 1

Einsatz:

Alle Türarten
Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

Einbausituation prüfen:

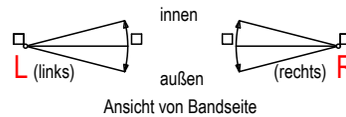
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

Öffnungsrichtung:

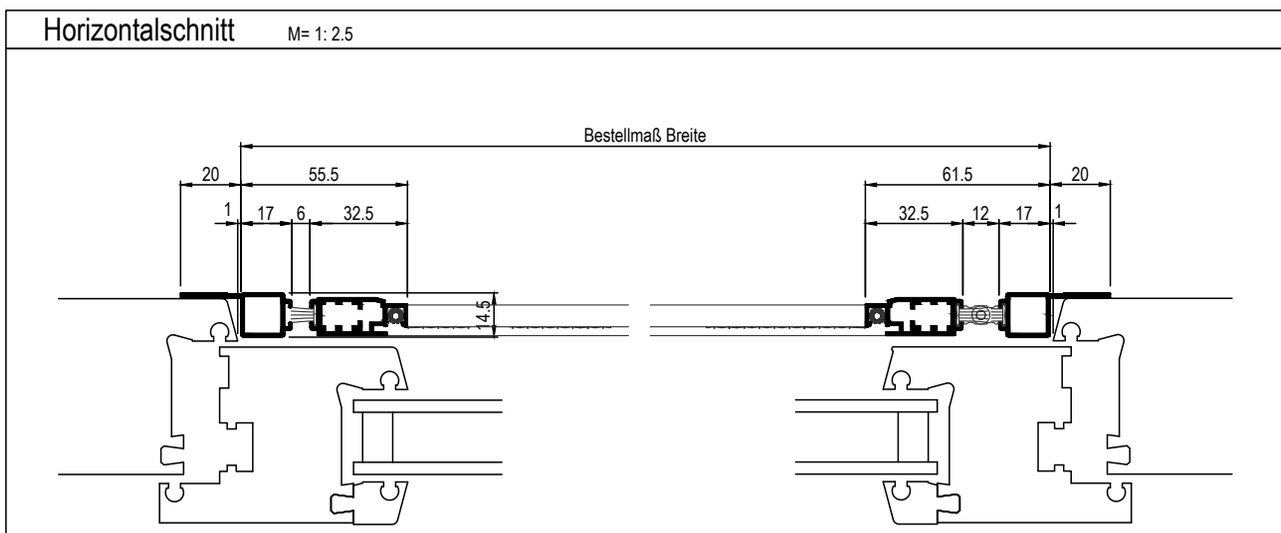
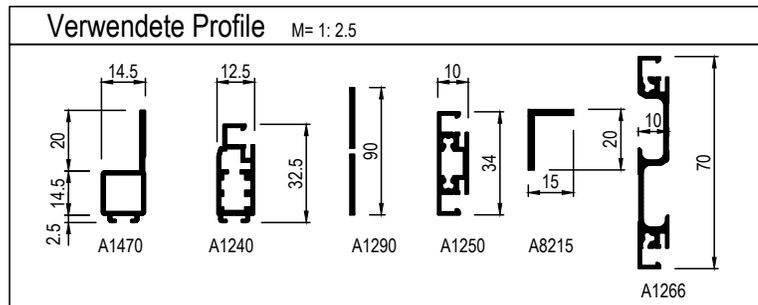


Griffvariante:
(siehe auch S. 5-0.2)

Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

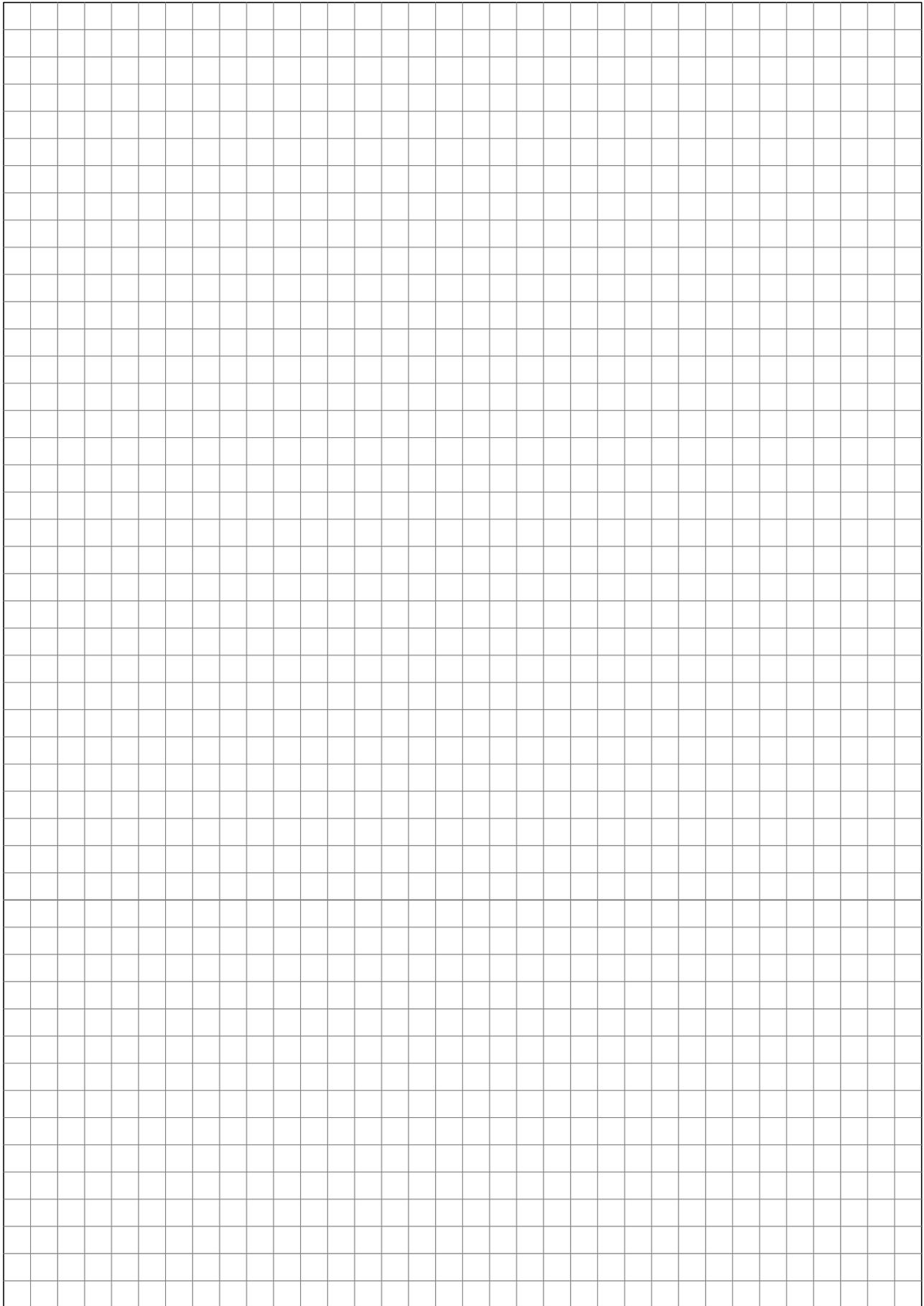
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

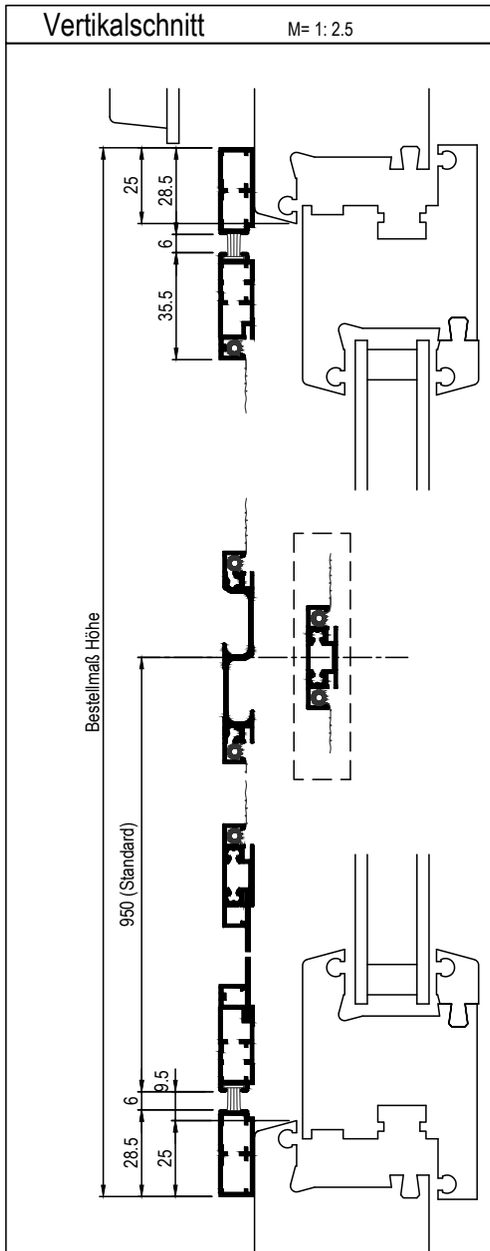
Kapitel-Seite

5-3.1

Pendel-Drehrahmen. Für Türen.



Pendel-Drehrahmen. Für Türen.



Variante: **P-PRT11**

Pendel-Drehrahmen Typ II,
mit umlaufendem Einbaurahmen ohne Falz

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Pendel-Drehrahmen
Tafel 1

Einsatz:

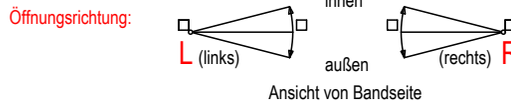
Alle Tür-/Fensterarten.
Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbaulauft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

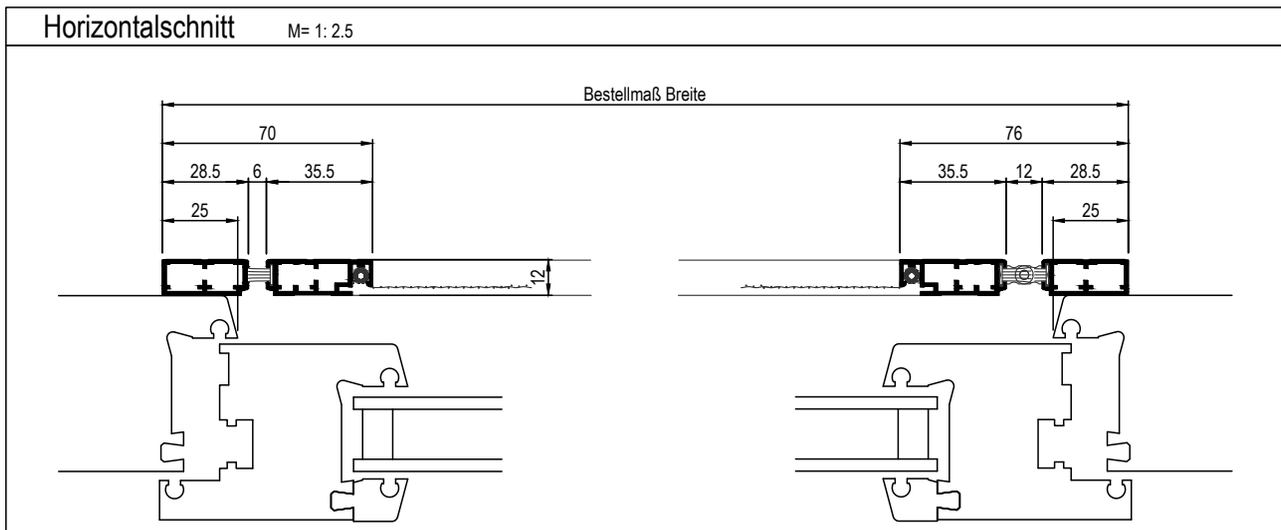
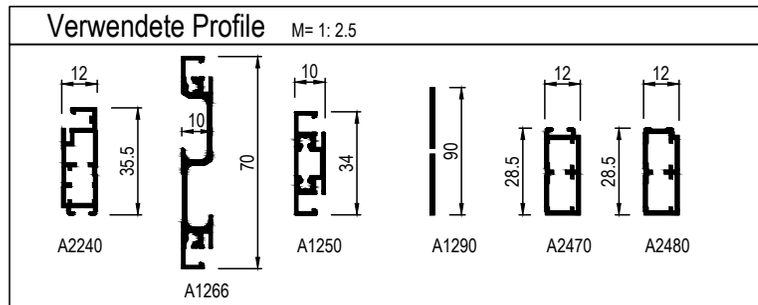
Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 50 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 50 mm



Griffvariante: Standard: GS: Griffsprosse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 5-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffsprosse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Pendel-Drehrahmen. Für Türen.

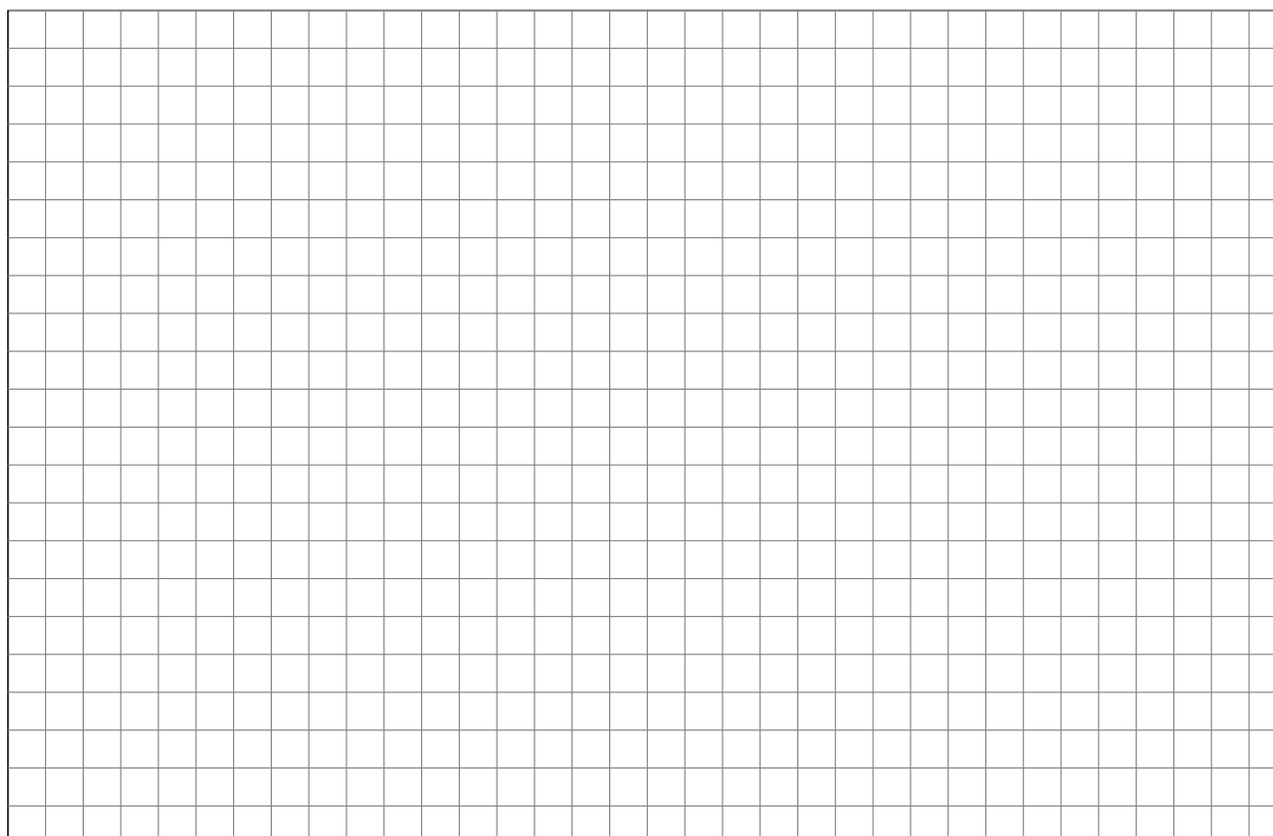


Weitere 1-flügelige Pendeltürvarianten für Stulptüren:

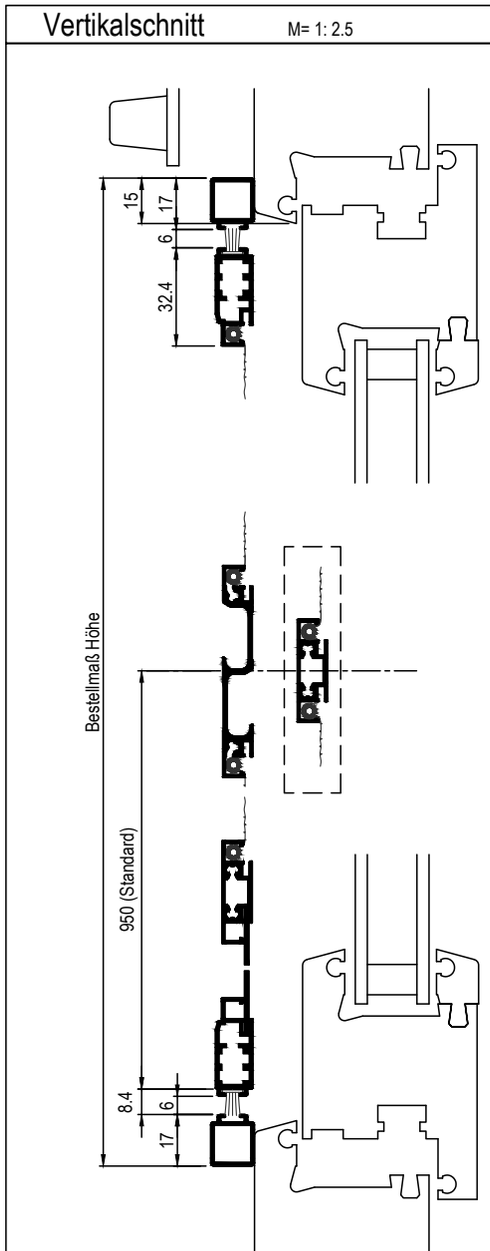
<p>Variante: P-PRT2-ST Pendel-Drehrahmen Typ I, 1-flügelig, für Stulptüren, mit umlaufendem Einbaurahmen (EBR) mit Falz, an Stulpseite getrennt</p>	<p>Empf. VK.-Preis nach Preisliste Pendel-Drehrahmen Tafel 1 + Zuschlag Trennschnitt EBR Bei Bedarf Unterlegmaterial berücksichtigen</p>
<p>Weitere Ausführung und Maße analog Variante P-PRT2 . Trennung EBR an Stulpseite wie P-PRT1-ST.</p>	

<p>Variante: P-PRT2L-ST Pendel-Drehrahmen Typ I, 1-flügelig, für Stulptüren, mit umlaufendem Einbaurahmen (EBR) mit Falz, an Stulpseite getrennt</p>	<p>Empf. VK.-Preis nach Preisliste Pendel-Drehrahmen Tafel 1 + Zuschlag Trennschnitt EBR Bei Bedarf Unterlegmaterial berücksichtigen</p>
<p>Weitere Ausführung und Maße analog Variante P-PRT2L . Trennung EBR an Stulpseite wie P-PRT1-ST.</p>	

<p>Variante: P-PRT11-ST Pendel-Drehrahmen Typ II, 1-flügelig, für Stulptüren, mit umlaufendem Einbaurahmen (Et Falz, an Stulpseite getrennt</p>	<p>Empf. VK.-Preis nach Preisliste Pendel-Drehrahmen Tafel 1 + Zuschlag Trennschnitt EBR Bei Bedarf Unterlegmaterial berücksichtigen</p>
<p>Weitere Ausführung und Maße analog Variante P-PRT11 . Trennung EBR an Stulpseite wie P-PRT1-ST.</p>	



Pendel-Drehrahmen. Für Türen.



Variante:
P-PRT21
Pendel-Drehrahmen Typ I, 2-flügelig,
mit umlaufendem Einbaurahmen ohne Falz

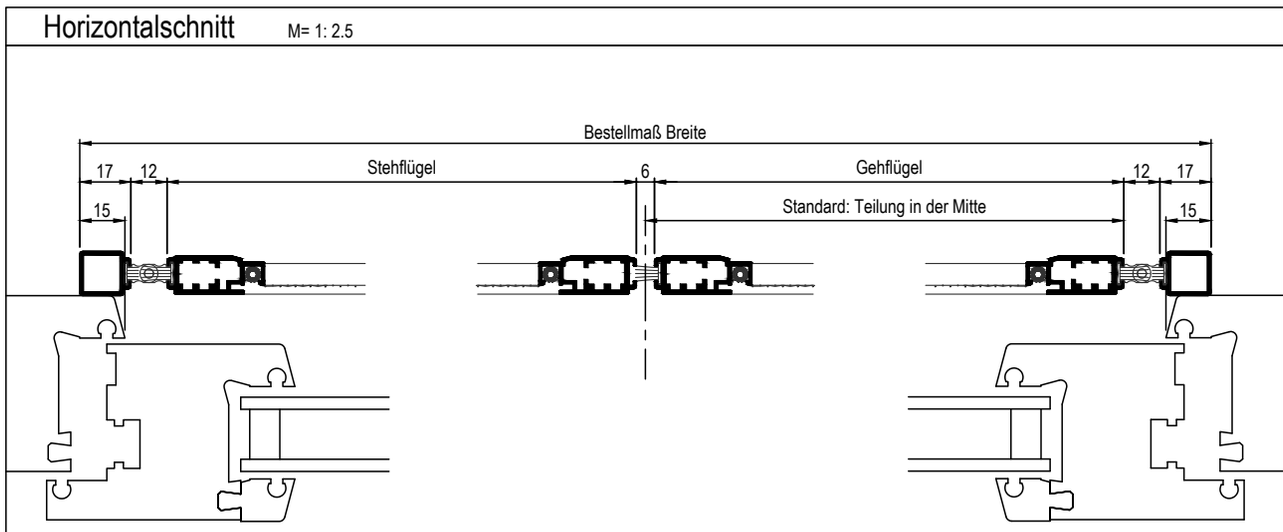
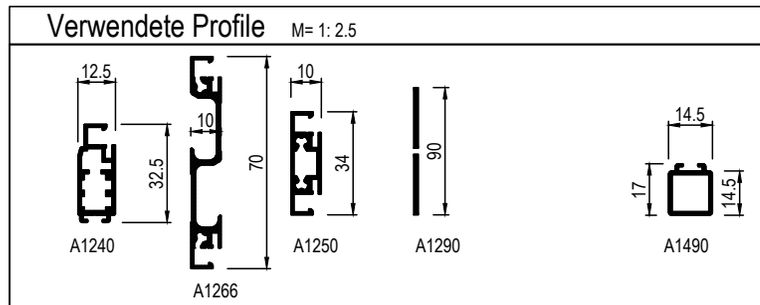
Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Pendel-Drehrahmen
2x halbe Breite n. Tafel 1

Einsatz:
Alle Tür-/Fensterarten.
Insektenschutzdrehelement mit bedienungsfreundlichem Beschlagsatz zum beidseitigen Öffnen.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:
Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß + 30 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß + 30 mm
Öffnungsrichtung: L (Gehflügel links) R (Gehflügel rechts)
Griffvariante: Standard: GS: Griffsprosse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 5-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:
Standardmäßig mit Griffsprosse oder gewebeteilender Zwischensprosse und Sockelblech ausgeführt.



Pendel-Drehrahmen. Für Türen.

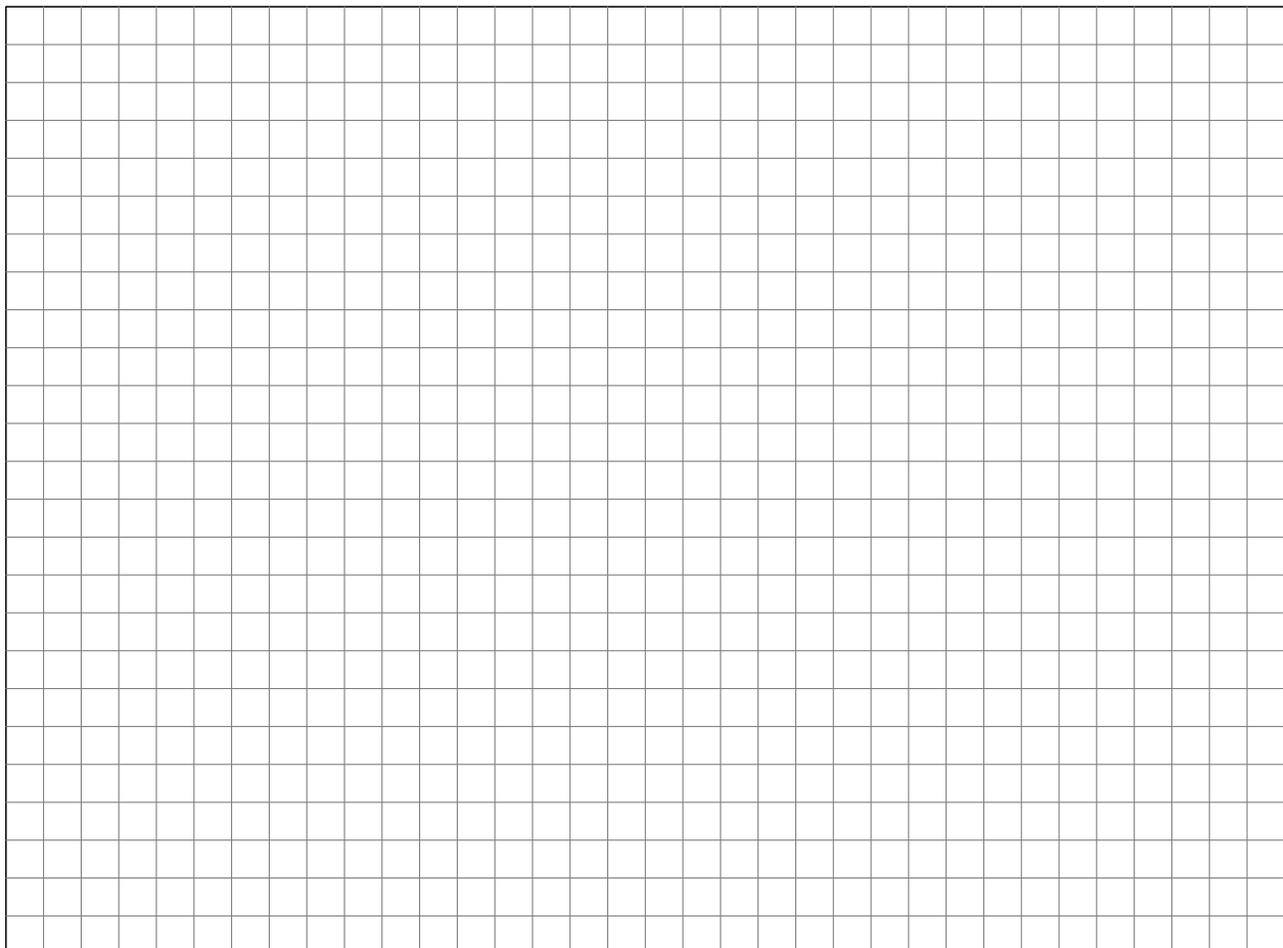


Weitere 2-flügelige Pendeltürvarianten:

<p>Variante: P-PRT22 Pendel-Drehrahmen Typ I, 2-flügelig, mit umlaufendem Einbaurahmen mit Falz Weitere Ausführung und Maße analog Variante P-PRT2</p>	<p>Empf. VK.-Preis nach Preisliste Pendel-Drehrahmen 2x halbe Breite n. Tafel 1</p>
--	---

<p>Variante: P-PRT22L Pendel-Drehrahmen Typ I, 2-flügelig, mit umlaufendem Einbaurahmen mit Falz Weitere Ausführung und Maße analog Variante P-PRT2L</p>	<p>Empf. VK.-Preis nach Preisliste Pendel-Drehrahmen 2x halbe Breite n. Tafel 1</p>
--	---

<p>Variante: P-PRT211 Pendel-Drehrahmen Typ II, 2-flügelig, mit umlaufendem Einbaurahmen ohne Falz Weitere Ausführung und Maße analog Variante P-PRT11</p>	<p>Empf. VK.-Preis nach Preisliste Pendel-Drehrahmen 2x halbe Breite n. Tafel 1</p>
--	---

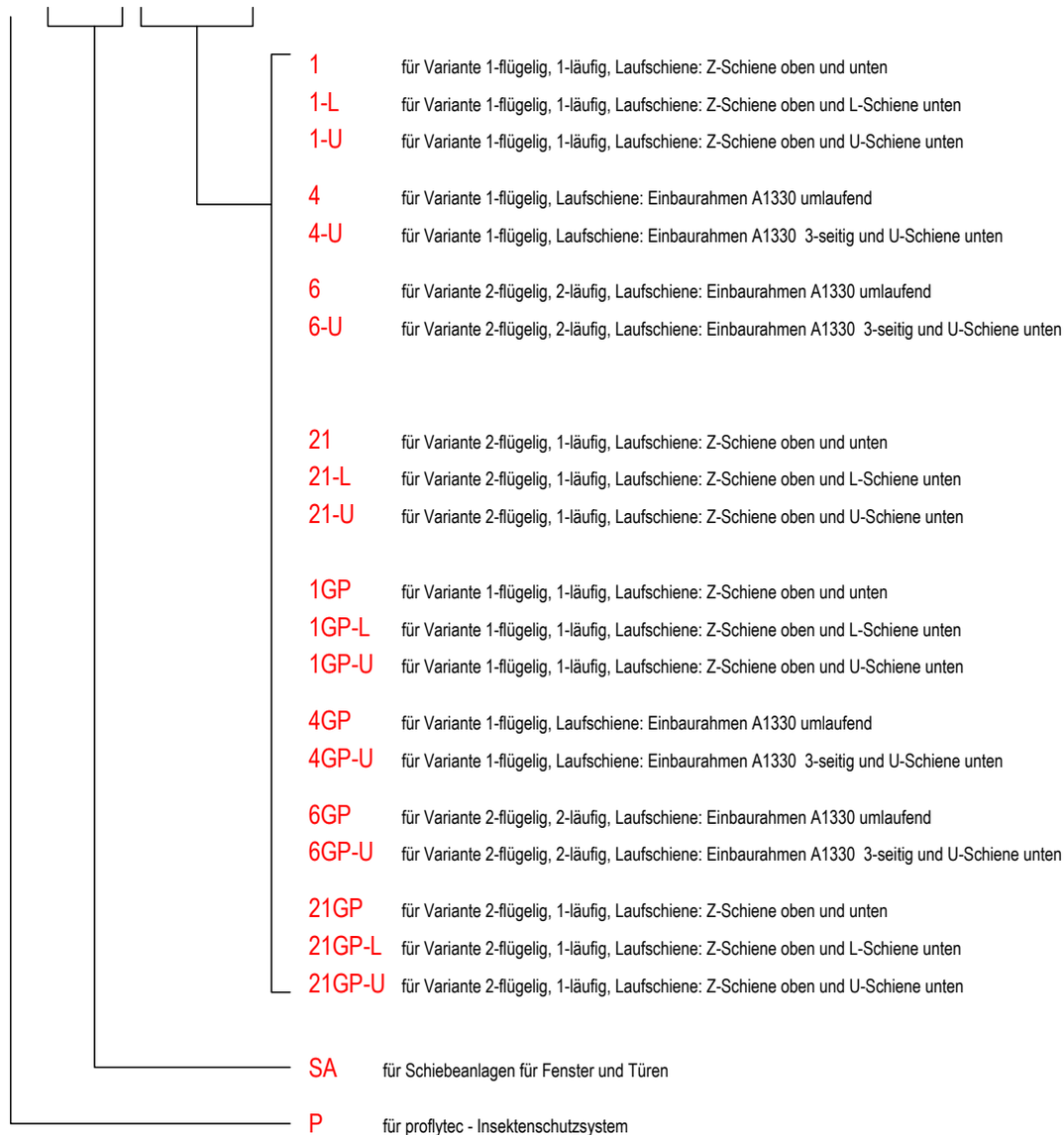


Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Aufbau der Standardvarianten-Nummern für Schiebeanlagen:

P-SA .. - ..



Leider können wir hier nur einen Auszug der gebräuchlichsten Varianten darstellen.
Bitte achten Sie bei Bestellung auch auf Angabe der Rahmenfarbe und gewünschte Gewebeat/-farbe.
Verwenden Sie zur Bestellung die in der Anlage beigefügte Kopiervorlage "Bestellformular".

Hinweis zum Bestellmaß:

Die Bestellmaße beziehen sich stets auf die Außenkanten der Profilkörper. Siehe auch die entspr. Schnittdarstellungen.

Sondervarianten:

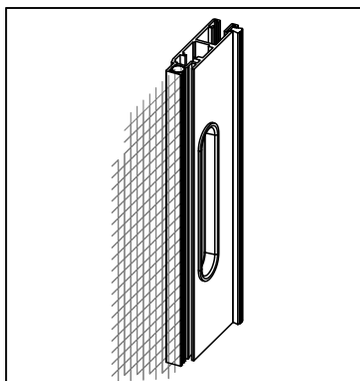
Für die Ausführung von Sonderformen (nur bedingt möglich) sind zusätzliche Maßangaben oder maßgerechte Schablonen erforderlich.
Einige klärende Informationen erhalten Sie in der Anlage "Sonderlösungen und Zubehör". Bitte ggf. zwecks Machbarkeit nachfragen.

Sollten Sie eine Variante benötigen, die hier nicht aufgeführt ist, setzen Sie sich mit Ihrem Fertigungsbetrieb zur Klärung der technischen Details in Verbindung.
Durch die hohe Flexibilität dieses modernen Profilsystems mit seinen vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten, sowie einer großen Anzahl von Zusatzprofilen (Winkel u. Rohre), kann eine Vielzahl von speziellen Sonderlösungen geschaffen werden.

Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Griffvarianten für Schiebeanlagen

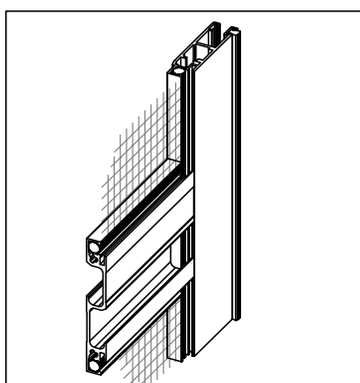


MG Muschelgriff
(Art.Nr. B690)

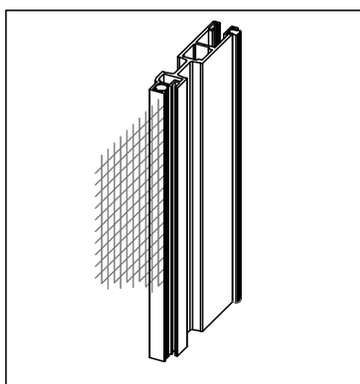
Hinweis:

Bei fehlender Angabe der Griffvariante bei der Bestellung wird die Standardvorgabe gemäß Elementvariantenblatt verwendet.

Bei Auswahl einer alternativen Griffvariante prüfen, ob diese technisch lösbar und zweckmäßig ist.

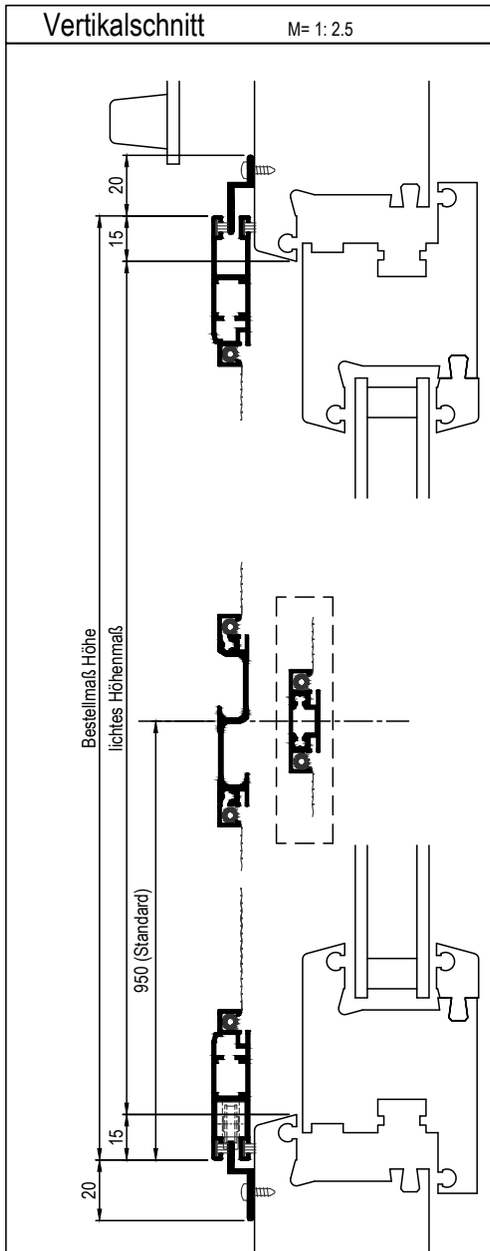


GS Griffspresse
(Art.Nr. A1266)



Griffmuldenprofil A1320

Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



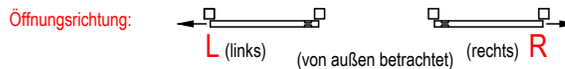
Variante:
P-SA1
Schiebeanlage Typ I, 1-fügelig,
Z-Schiene oben und unten

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Schiebeanlagen
Tafel 1

Einsatz:
Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten! Auf ausreichend Verschieberaum achten!

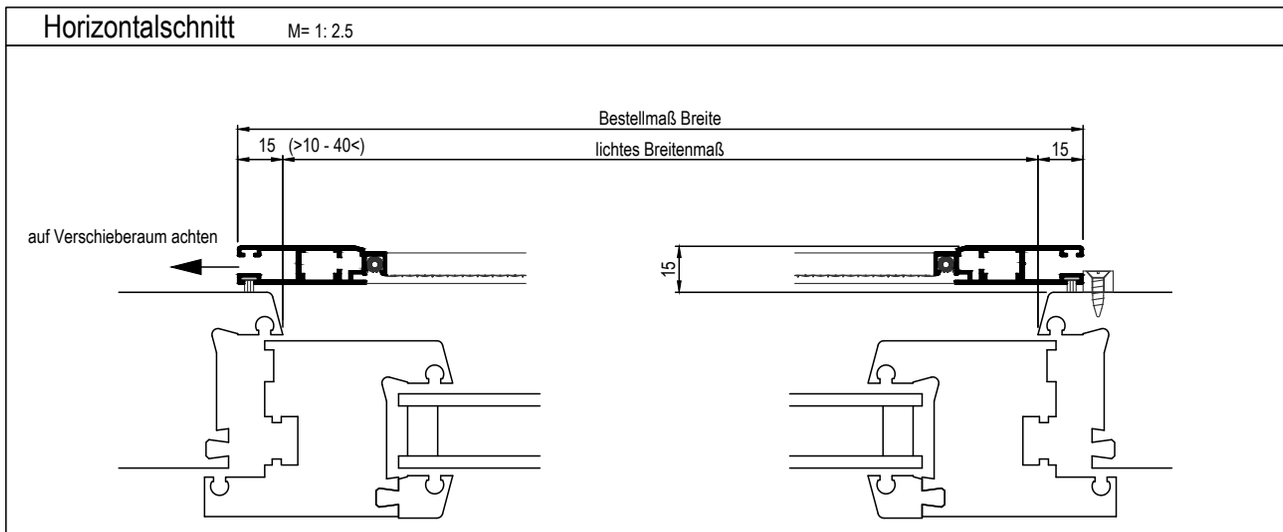
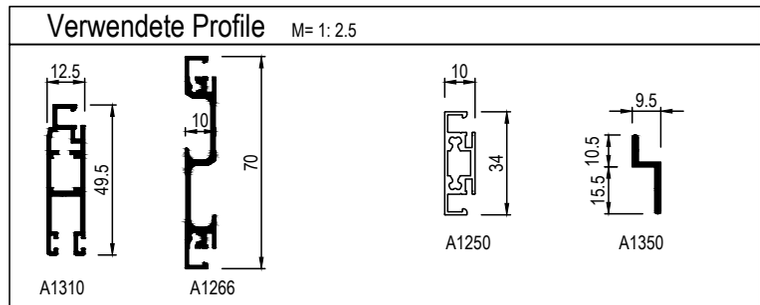
Bestellmaße:
Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt



Länge der Laufschiene = Bestellmaß Breite x 2 + 5 cm (falls nicht angegeben). Örtlich anpassen.

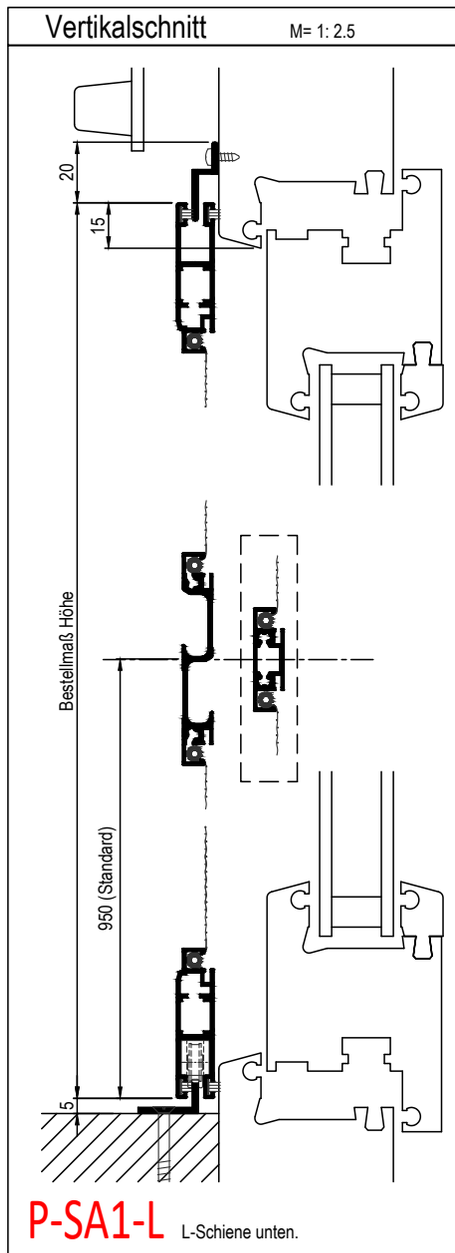
Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 6-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:
Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse ausgeführt.
Bei Höhen unter 1,80m kann auf eine Sprosse verzichtet werden.



Schiebeanlagen
für Fenster und Türen

Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante:
P-SA1-L/ P-SA1-U

Schiebeanlage Typ I, 1-flügelig,
P-SA1-L: Z-Schiene oben und L-Schiene unten
P-SA1-U: Z-Schiene oben und U-Schiene unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
Tafel 1

Einsatz:

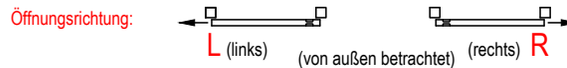
Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten! Auf ausreichend Verschieberaum achten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

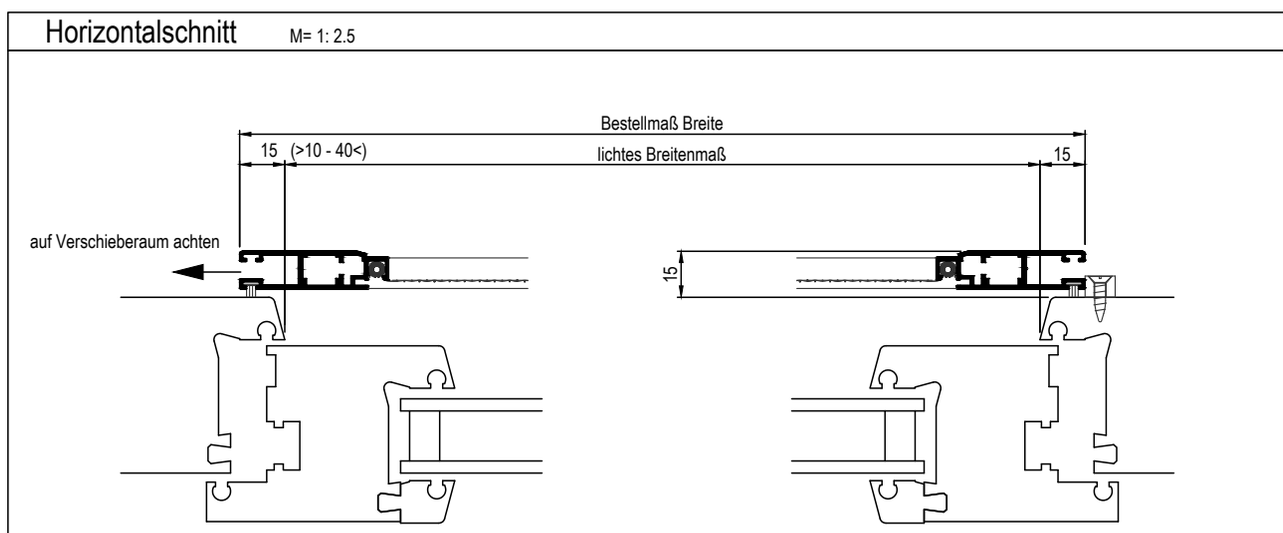
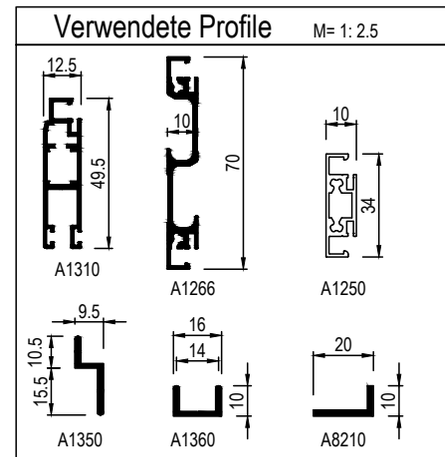
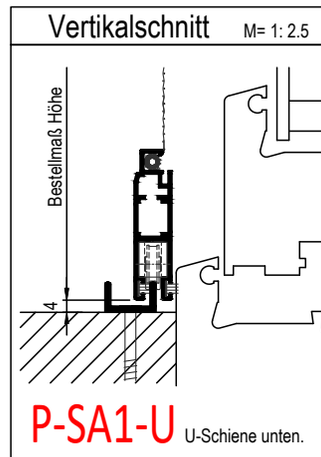


Länge der Laufschiene = Bestellmaß Breite x 2 + 5 cm (falls nicht angegeben). Örtlich anpassen.

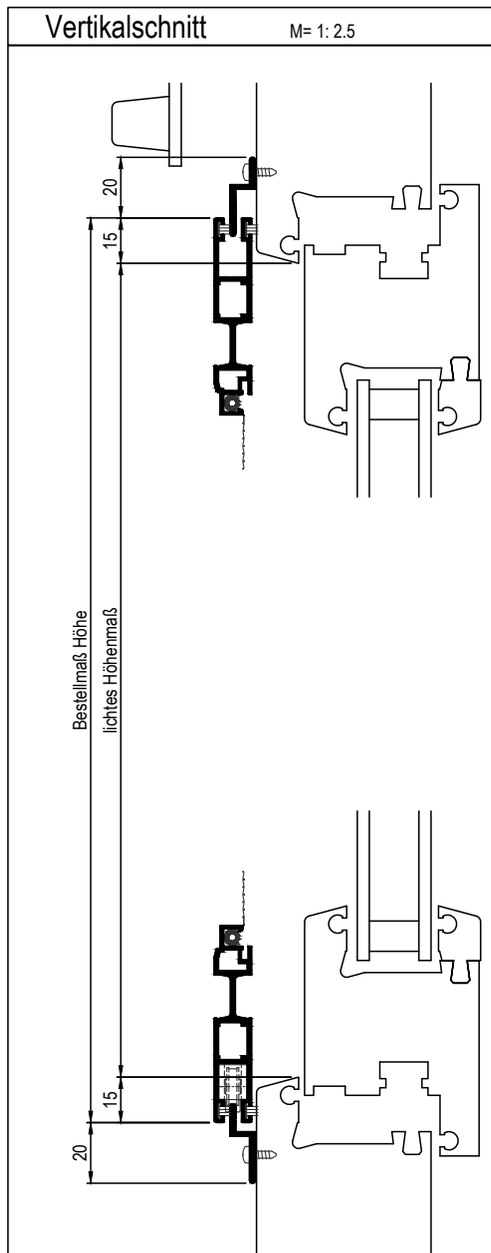
Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse = 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 6-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebetrennender Zwischensprosse ausgeführt.
Bei Höhen unter 1,80m kann auf eine Sprosse verzichtet werden.



Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante: **P-SA1GP**

Schiebeanlage Typ I mit Griffmuldenprofil, 1-flügelig,
Z-Schiene oben und unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
Tafel 1GP

Einsatz:

Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

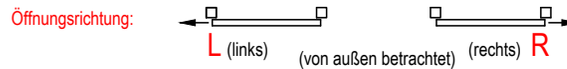
Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten! Auf ausreichend Verschieberaum achten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt



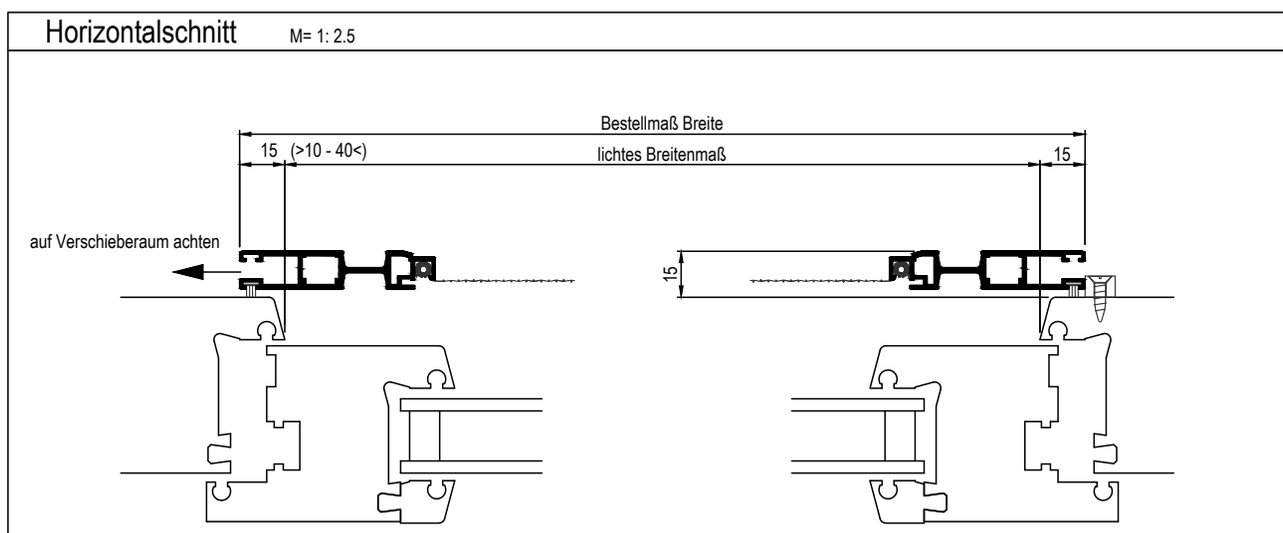
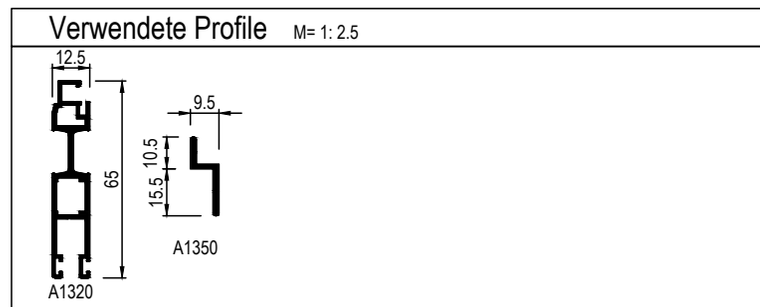
Länge der Laufschiene = Bestellmaß Breite x 2 + 5 cm (falls nicht angegeben). Örtlich anpassen.

Griffvariante: umlaufend in Profil integrierte Griffmulde.
(siehe auch S. 6-0.2)

Hinweis:

Bis zu 2,50 m Höhe ohne Zwischensprosse.

Auf Wunsch kann eine Zwischensprosse angeordnet werden.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

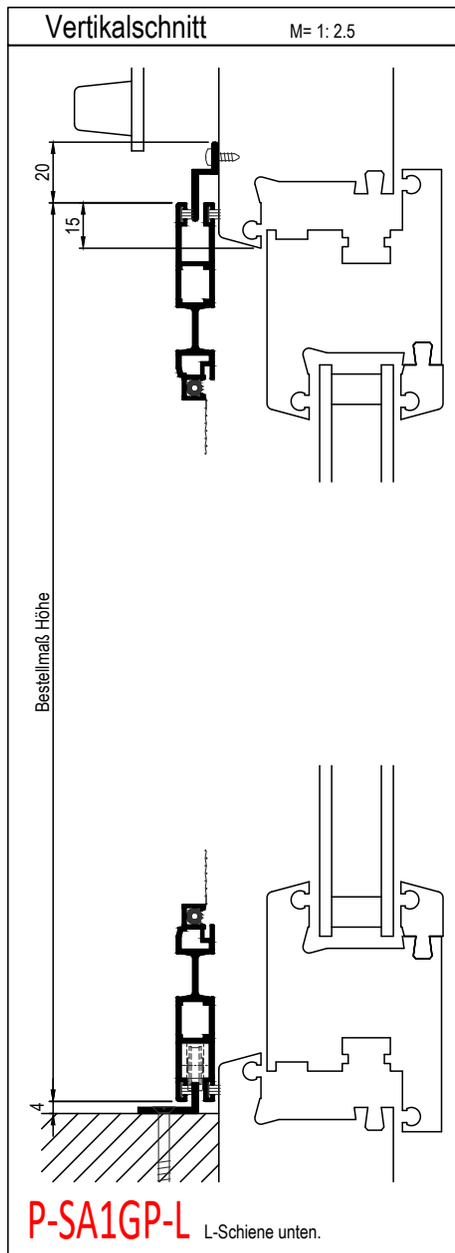
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

6-1.3

Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante:
P-SA1GP-L/ P-SA1GP-U

Schiebeanlage Typ I mit Griffmuldenprofil, 1-flügelig,
 P-SA1GP-L: Z-Schiene oben und L-Schiene unten
 P-SA1GP-U: Z-Schiene oben und U-Schiene unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
 Tafel 1GP

Einsatz:

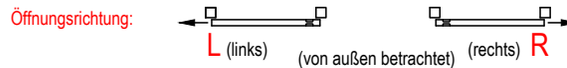
Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
 Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten! Auf ausreichend Verschieberaum achten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt
 Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

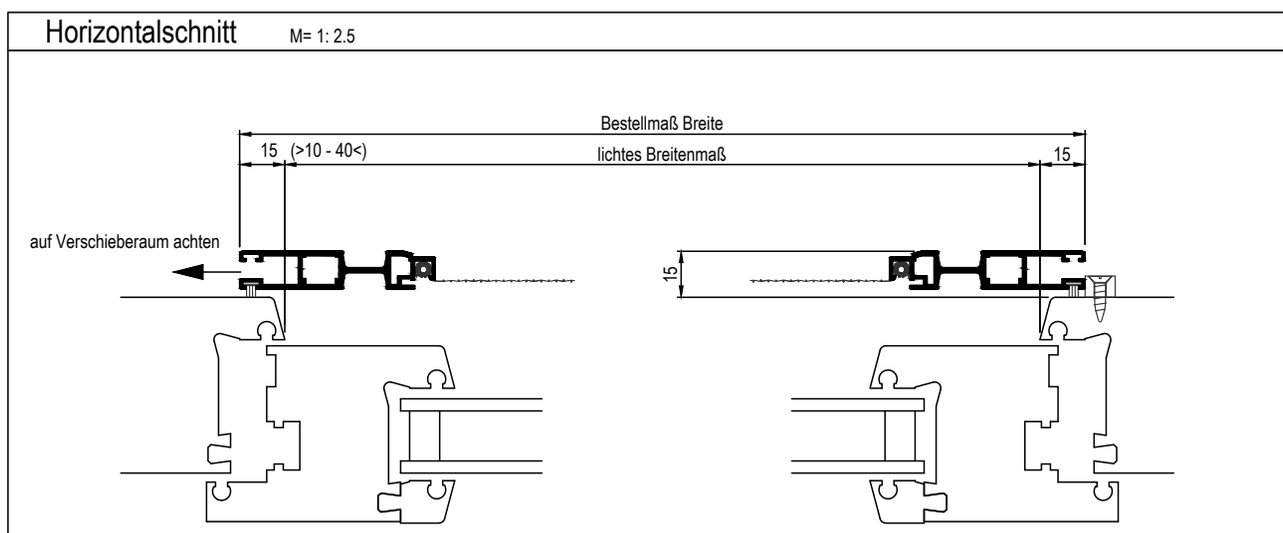
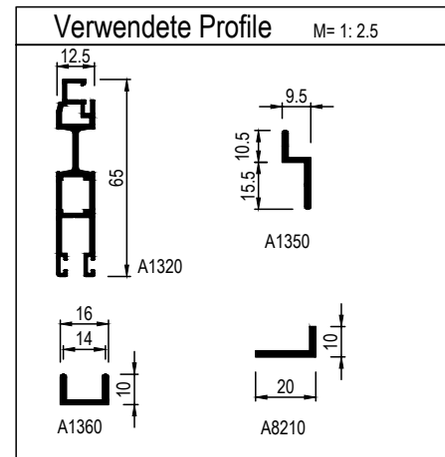
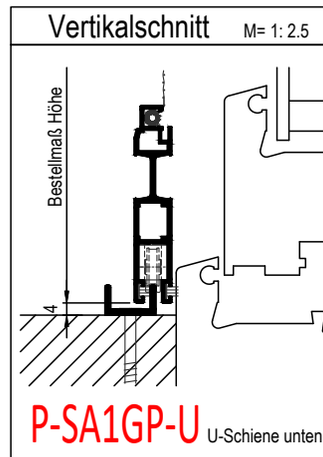


Länge der Laufschienen = Bestellmaß Breite x 2 + 5 cm (falls nicht angegeben). Örtlich anpassen.

Griffvariante: umlaufend in Profil integrierte Griffmulde.
 (siehe auch S. 6-0.2)

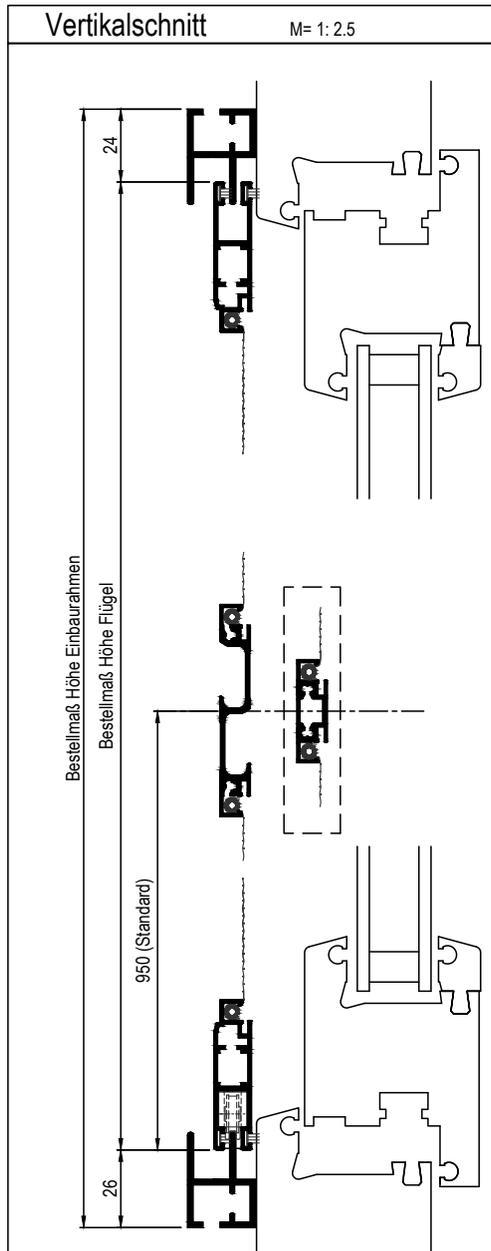
Hinweis:

Bis zu 2,50 m Höhe ohne Zwischensprosse.
 Auf Wunsch kann eine Zwischensprosse angeordnet werden.



Schiebeanlagen.

Für Fenster und Türen.



Variante: **P-SA4**

Schiebeanlage Typ I, 1-flügelig,
mit umlaufendem Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
Preis für Flügel n. Tafel 1
+ Preis für Einbaur. n. Tafel 2

Einsatz:

Alle Fensterarten.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

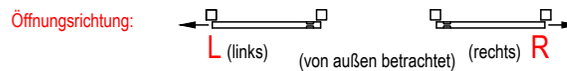
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite Einbaurahmen: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe Einbaurahmen: siehe Vertikalschnitt

Bestellmaß Breite Flügel: siehe Horizontalschnitt

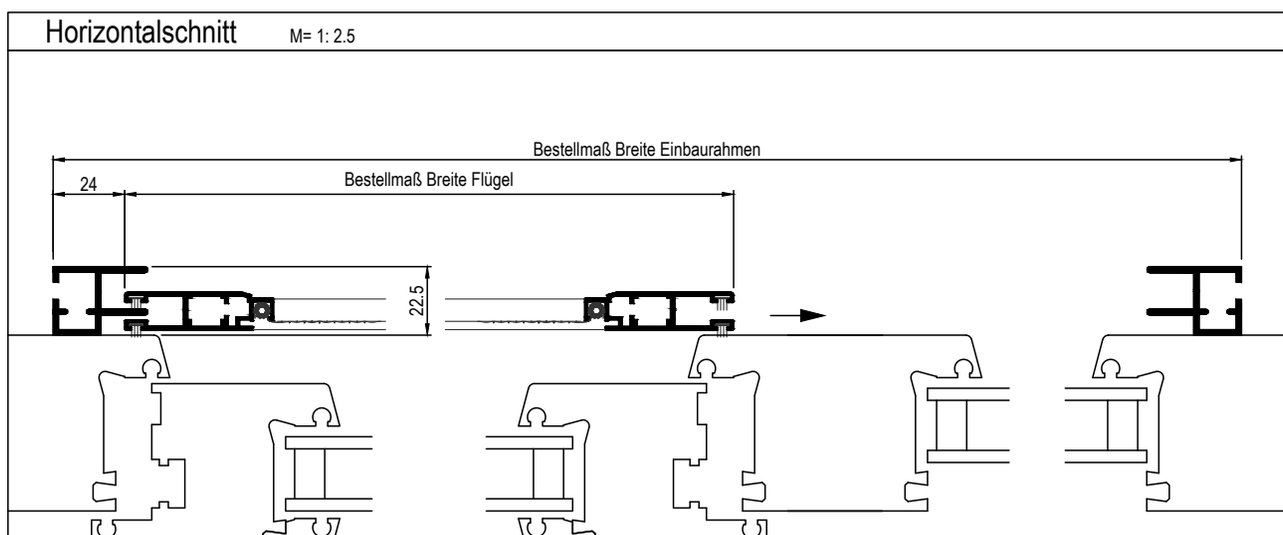
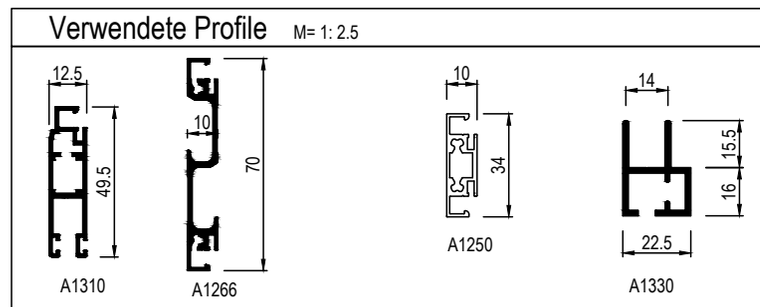
Bestellmaß Höhe Flügel: siehe Vertikalschnitt



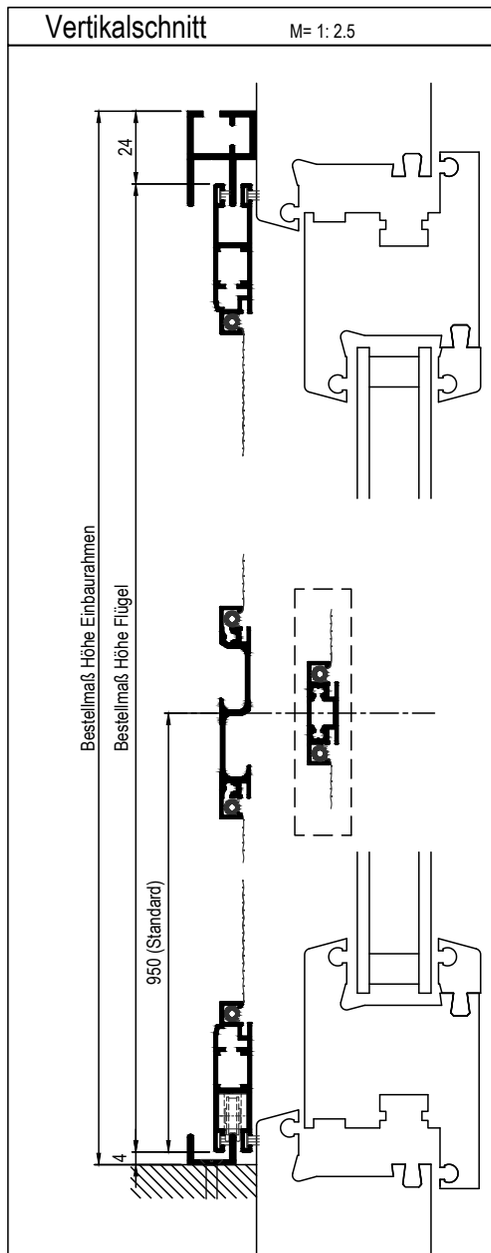
Griffvariante: Standard: GS: Griffsporse (Mitte Sporse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 6-0.2) (Andere Sporsenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffsporse oder gewebeteilender Zwischensporse ausgeführt.
Bei Höhen unter 1,80m kann auf eine Sporse verzichtet werden.



Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante: **P-SA4-U**

Schiebeanlage Typ I, 1-flügelig,
mit Einbaurahmen, U-Schiene unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
Preis für Flügel n. Tafel 1
+ Preis für Einbaur. n. Tafel 2

Einsatz:

Alle Fensterarten.

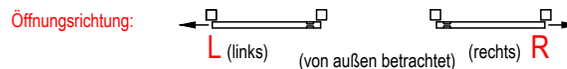
Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite Einbaurahmen: siehe Horizontalschnitt
Bestellmaß Höhe Einbaurahmen: siehe Vertikalschnitt

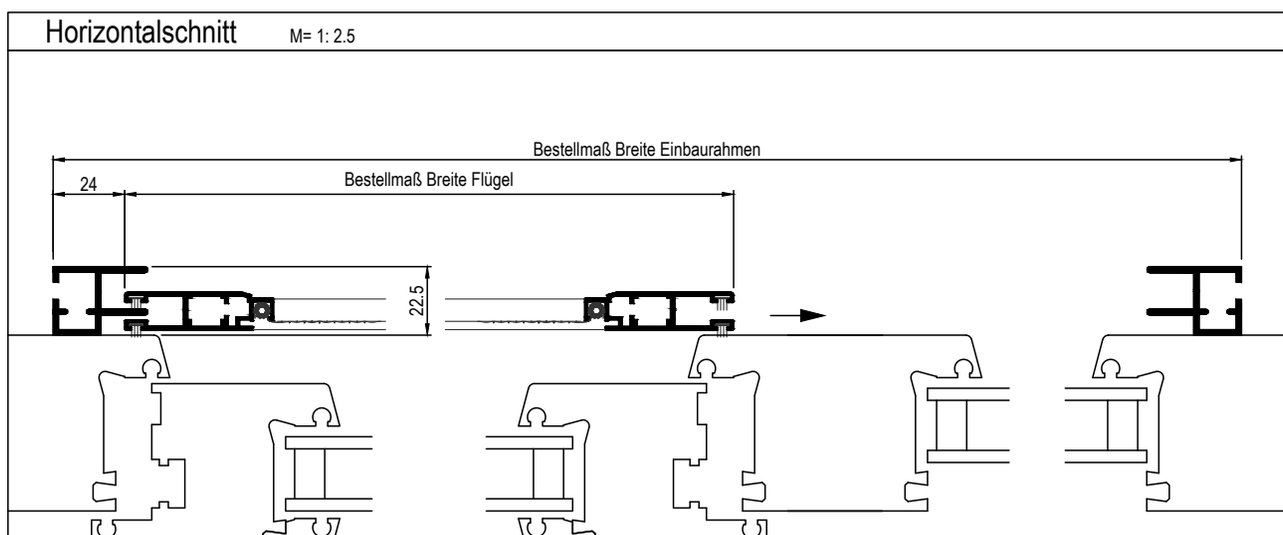
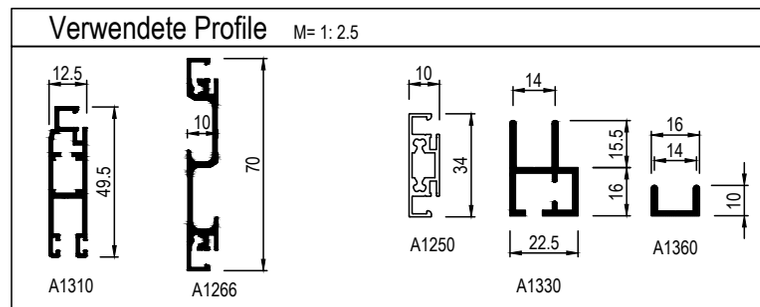
Bestellmaß Breite Flügel: siehe Horizontalschnitt
Bestellmaß Höhe Flügel: siehe Vertikalschnitt



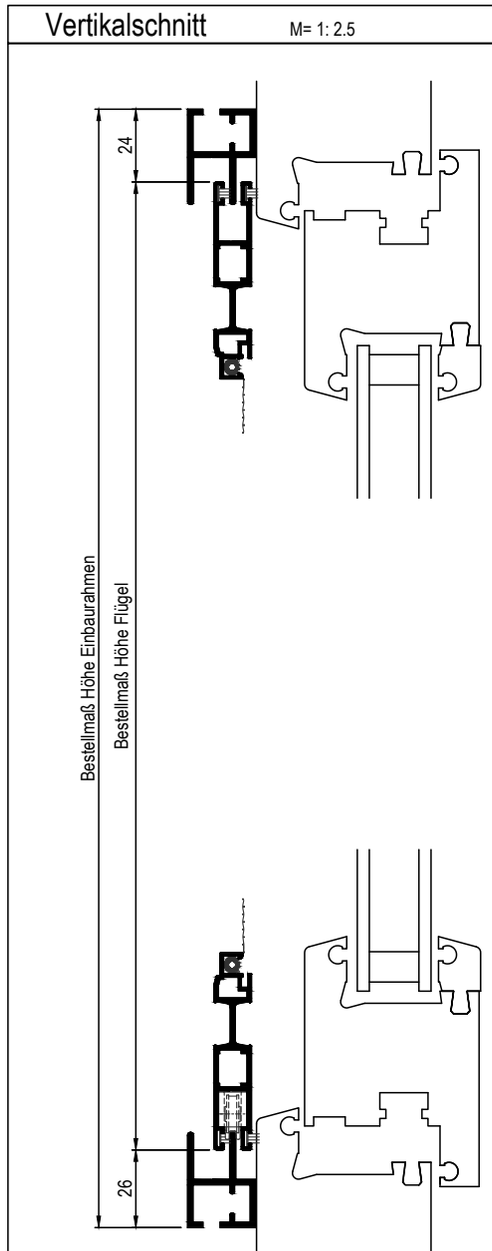
Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 6-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse ausgeführt.
Bei Höhen unter 1,80m kann auf eine Sprosse verzichtet werden.



Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante: **P-SA4GP**

Schiebeanlage Typ I mit Griffmuldenprofil, 1-flügelig,
mit umlaufendem Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
Preis für Flügel n. Tafel 1GP
+ Preis für Einbaur. n. Tafel 2

Einsatz:

Alle Fensterarten.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite Einbaurahmen: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe Einbaurahmen: siehe Vertikalschnitt

Bestellmaß Breite Flügel: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe Flügel: siehe Vertikalschnitt

Öffnungsrichtung:



Griffvariante:

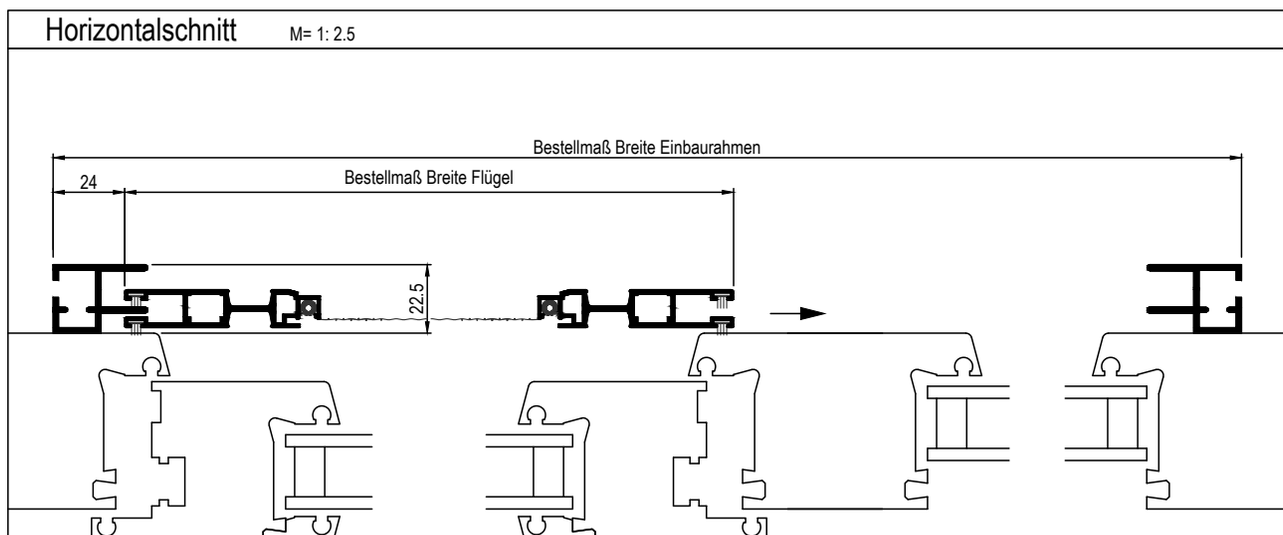
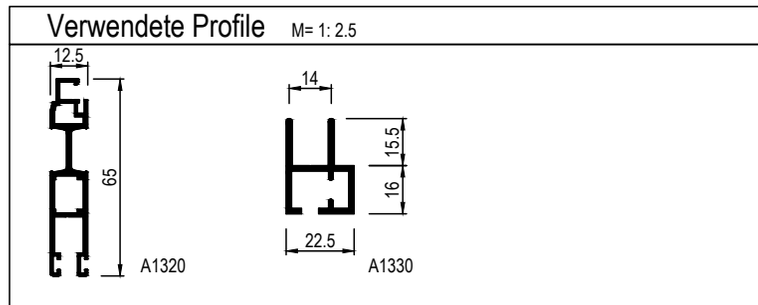
umlaufend in Profil integrierte Griffmulde.

(siehe auch S. 6-0.2)

Hinweis:

Bis zu 2,50 m Höhe ohne Zwischensprosse.

Auf Wunsch kann eine Zwischensprosse angeordnet werden.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

proflytec Insektenschutzsysteme

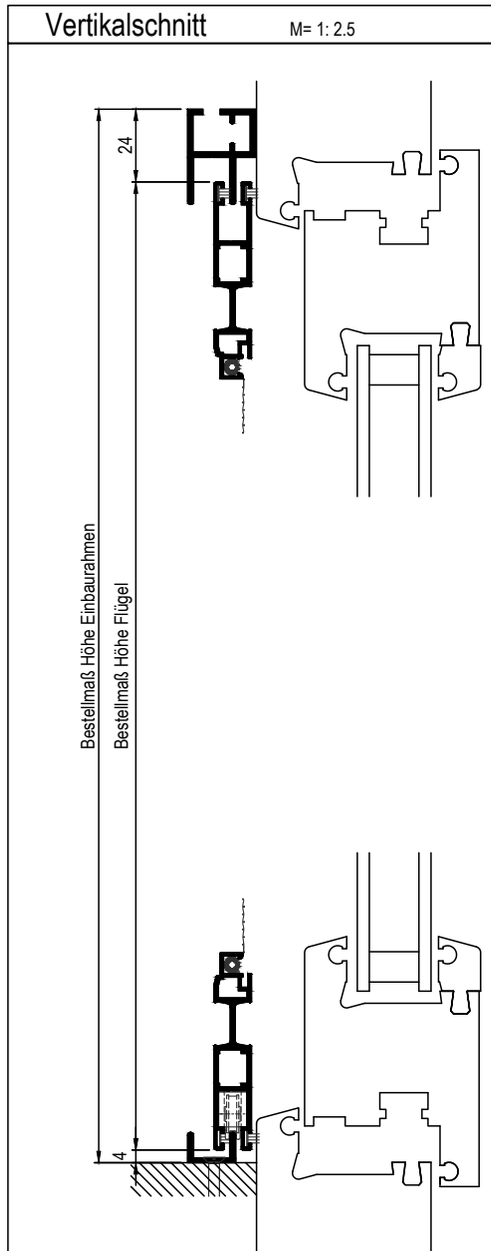
Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

6-4.3

Schiebeanlagen.

Für Fenster und Türen.



Variante:
P-SA4GP-U

Schiebeanlage Typ I mit Griffmuldenprofil, 1-flügelig, mit Einbaurahmen, U-Schiene unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
Preis für Flügel n. Tafel 1GP
+ Preis für Einbaur. n. Tafel 2

Einsatz:

Alle Fensterarten.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

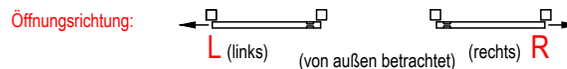
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite Einbaurahmen: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe Einbaurahmen: siehe Vertikalschnitt

Bestellmaß Breite Flügel: siehe Horizontalschnitt

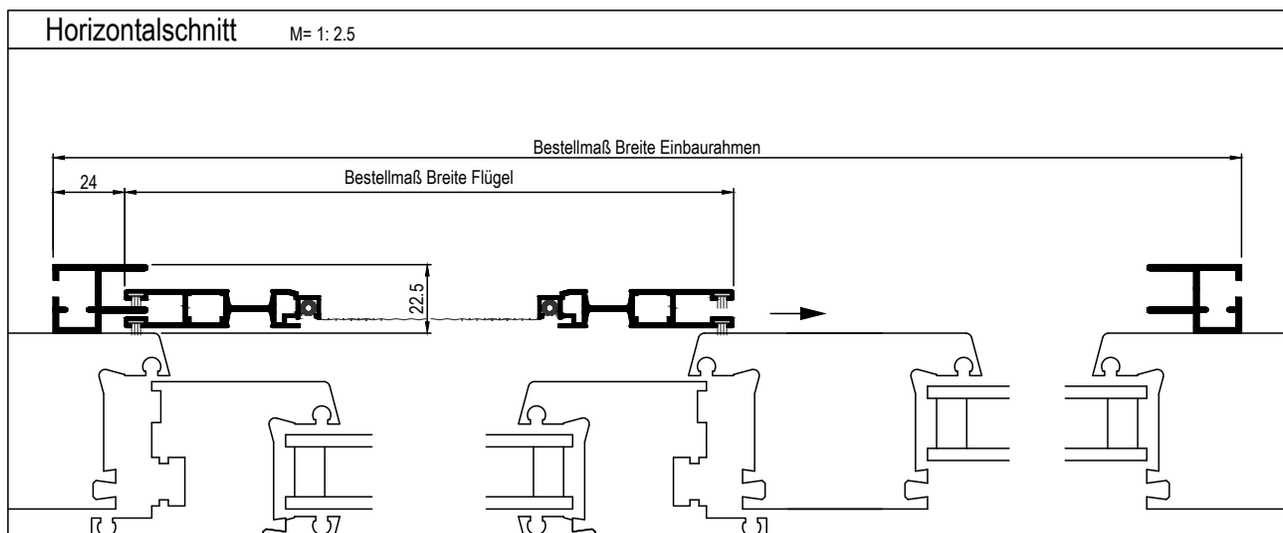
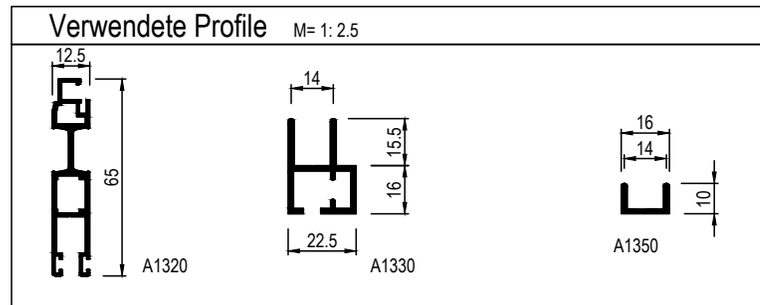
Bestellmaß Höhe Flügel: siehe Vertikalschnitt



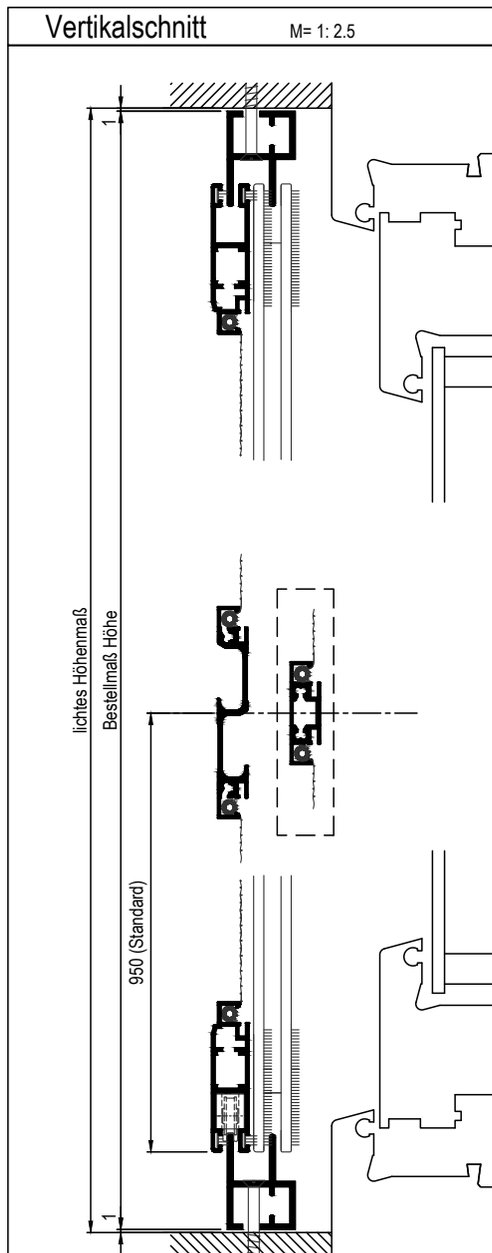
Griffvariante: umlaufend in Profil integrierte Griffmulde.
(siehe auch S. 6-0.2)

Hinweis:

Bis zu 2,50 m Höhe ohne Zwischensprosse.
Auf Wunsch kann eine Zwischensprosse angeordnet werden.



Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante:
P-SA6
Schiebeanlage Typ I, 2-flügelig, 2-läufig,
mit umlaufendem Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Schiebeanlagen
Tafel 3

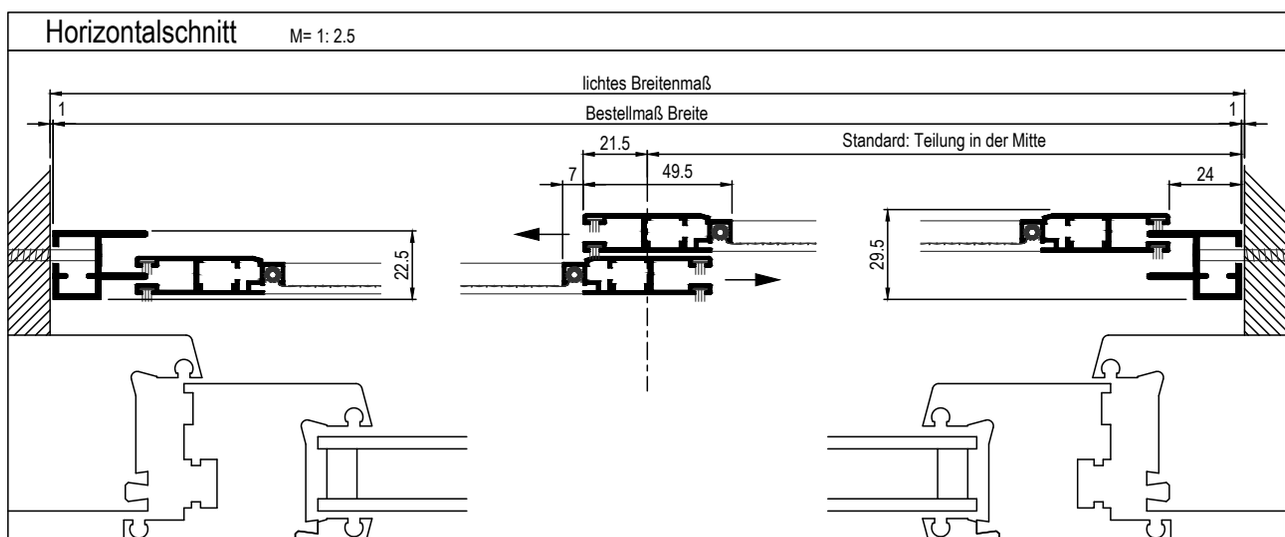
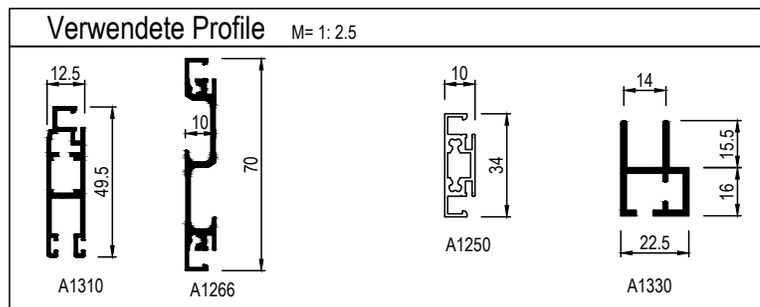
Einsatz:
Alle Fensterarten.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:
Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 2 mm

Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 6-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

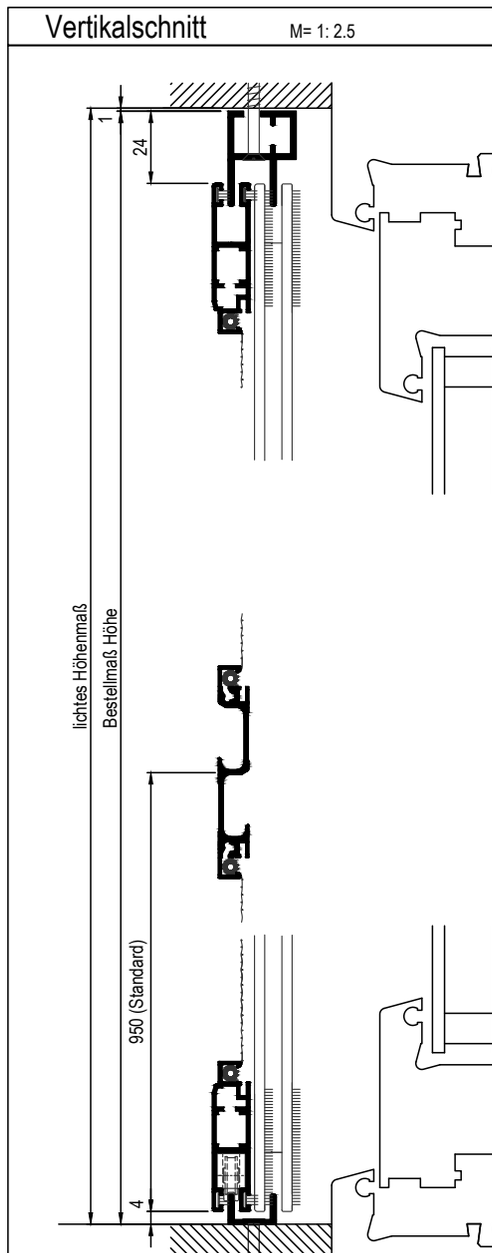
Hinweis:
Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse ausgeführt.
Bei Höhen unter 1,80m kann auf eine Sprosse verzichtet werden.



Schiebeanlagen
für Fenster und Türen

Schiebeanlagen.

Für Fenster und Türen.



Variante: **P-SA6-U**

Schiebeanlage Typ I, 2-flügelig, 2-läufig,
mit Einbaurahmen, U-Schiene unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
Tafel 3

Einsatz:

Alle Fensterarten.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

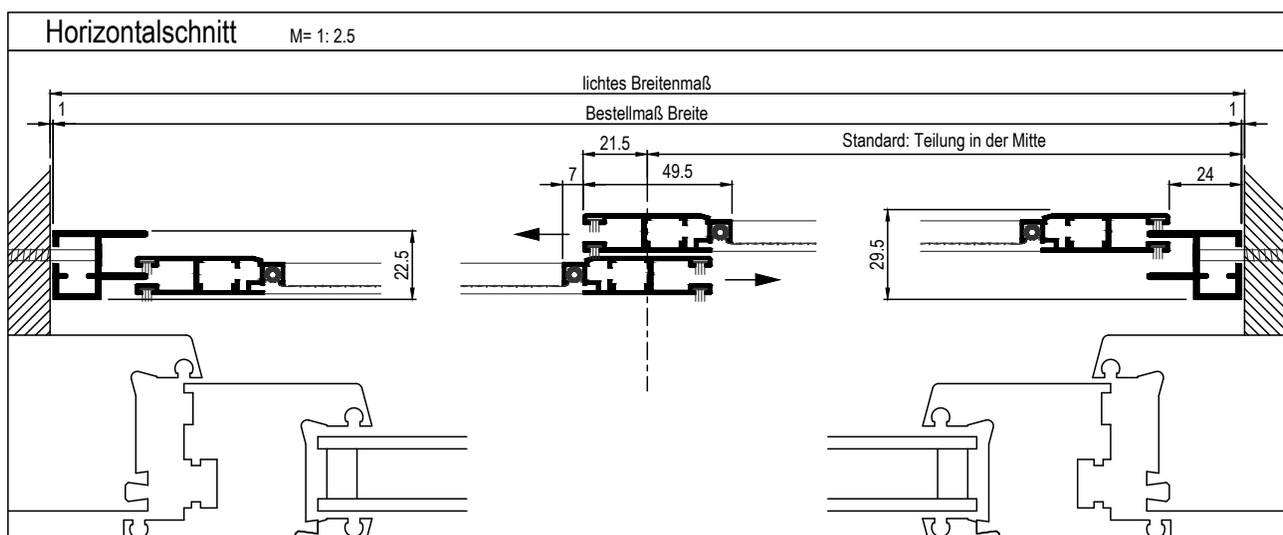
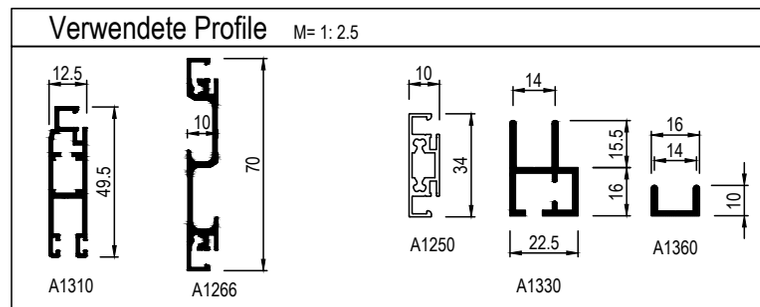
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: lichtiges Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: lichtiges Höhenmaß - 1 mm

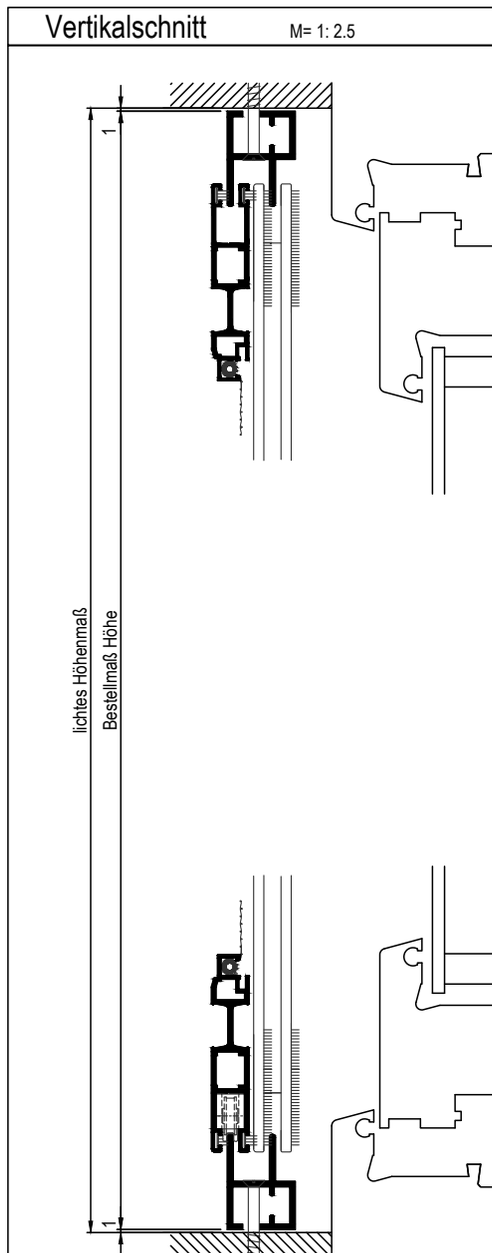
Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 6-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse ausgeführt.
Bei Höhen unter 1,80m kann auf eine Sprosse verzichtet werden.



Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante:
P-SA6GP

Schiebeanlage Typ I mit Griffmuldenprofil, 2-flügelig, 2-läufig, mit umlaufendem Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
Tafel 3GP

Einsatz:

Alle Fensterarten.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

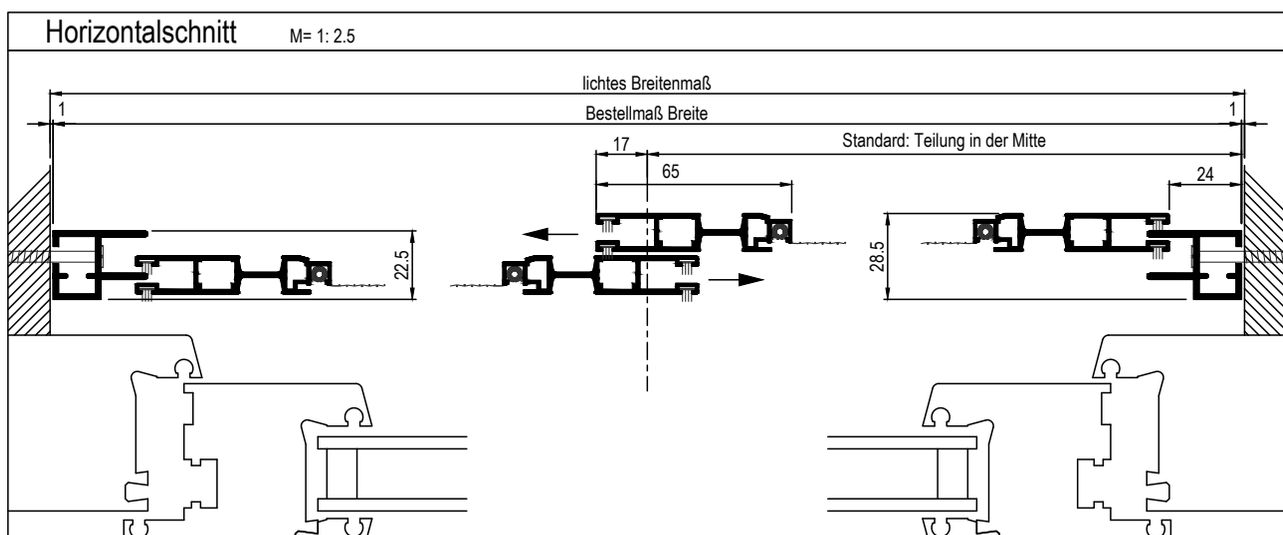
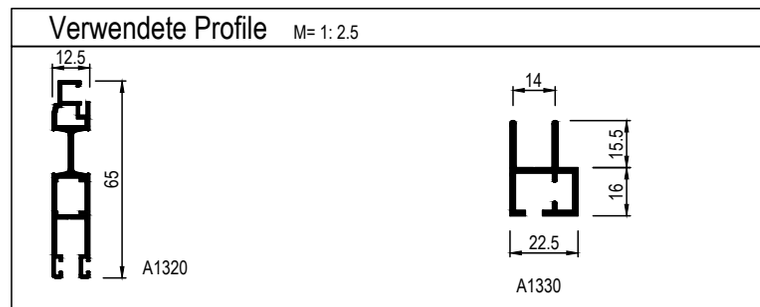
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 2 mm

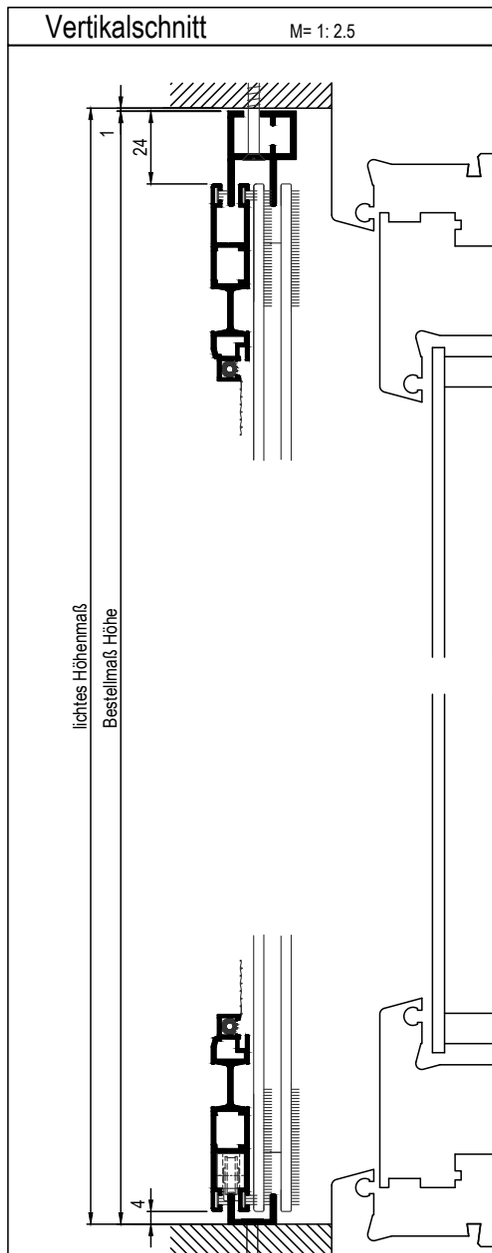
Griffvariante: umlaufend in Profil integrierte Griffmulde.

Hinweis:

Bis zu 2,50 m Höhe ohne Zwischensprosse.
Auf Wunsch kann eine Zwischensprosse angeordnet werden.



Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante:
P-SA6GP-U

Schiebeanlage Typ I, 2-flügelig, 2-läufig,
mit Einbaurahmen, U-Schiene unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
Tafel 3GP

Einsatz:

Alle Fensterarten.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

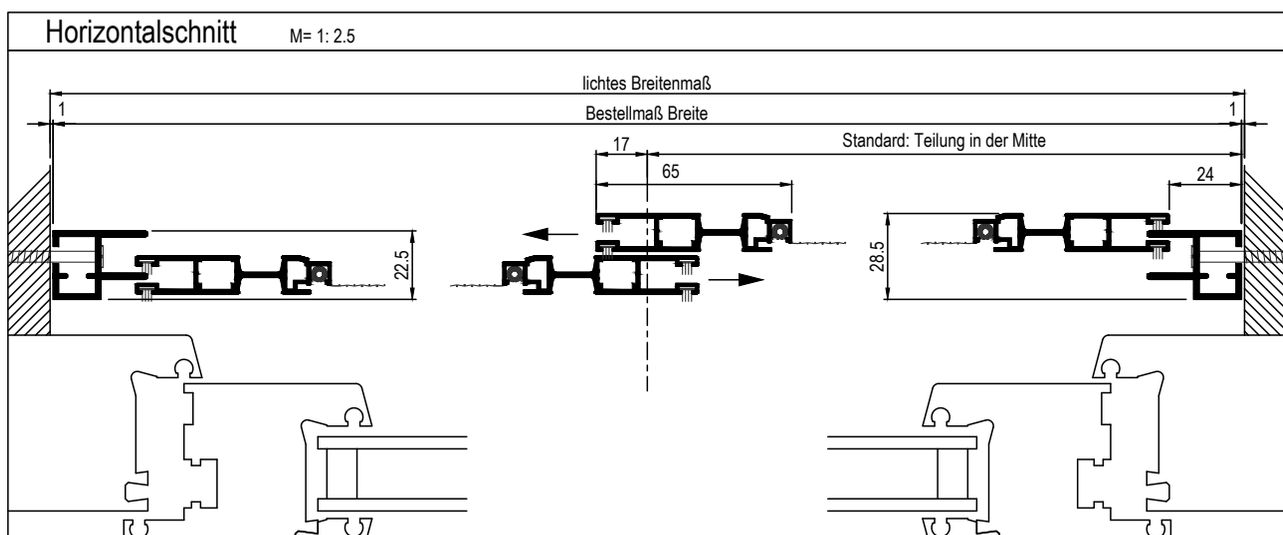
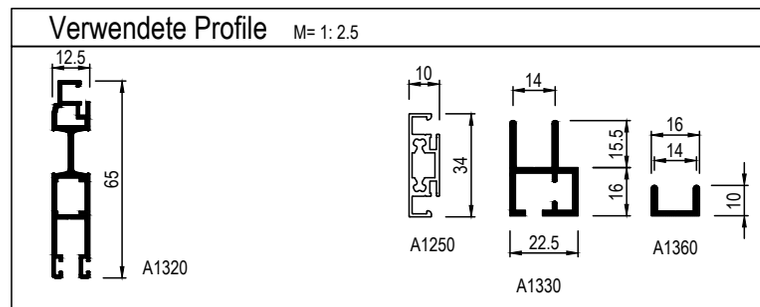
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: liches Breitenmaß - 2 mm
Bestellmaß Höhe: liches Höhenmaß - 1 mm

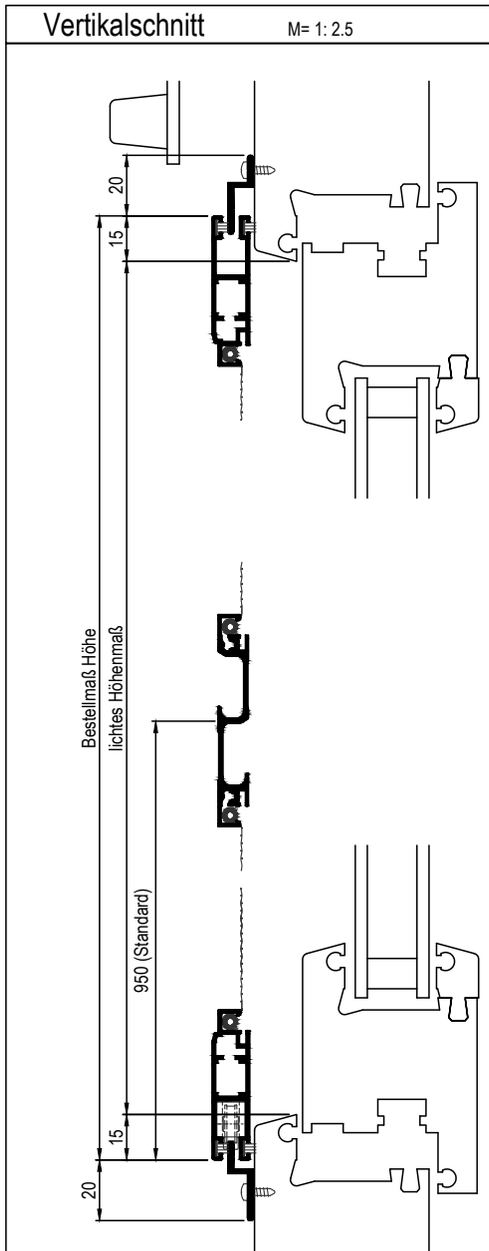
Griffvariante: umlaufend in Profil integrierte Griffmulde.

Hinweis:

Bis zu 2,50 m Höhe ohne Zwischensprosse.
Auf Wunsch kann eine Zwischensprosse angeordnet werden.



Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante:
P-SA21

Schiebeanlage Typ I, 2-flügelig, 1-läufig,
Z-Schiene oben und unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
2x halbe Breite n. Tafel 1

Einsatz:

Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten! Auf ausreichend Verschieberaum achten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt

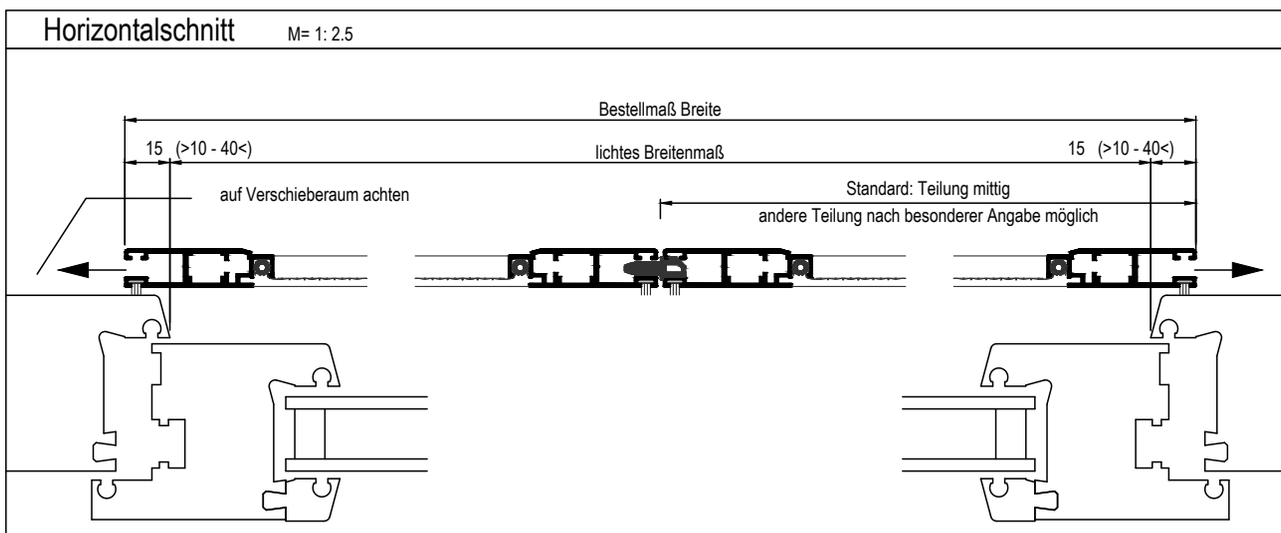
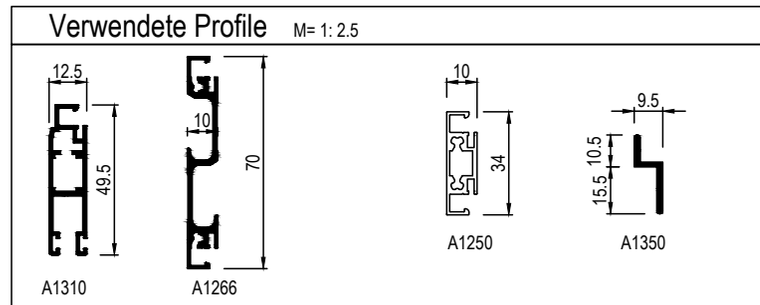
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

Länge der Laufschienen = Bestellmaß Breite x 2 + 5 cm (falls nicht angegeben). Örtlich anpassen.

Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 6-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse ausgeführt.
Bei Höhen unter 1,80m kann auf eine Sprosse verzichtet werden.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

proflytec Insektenschutzsysteme

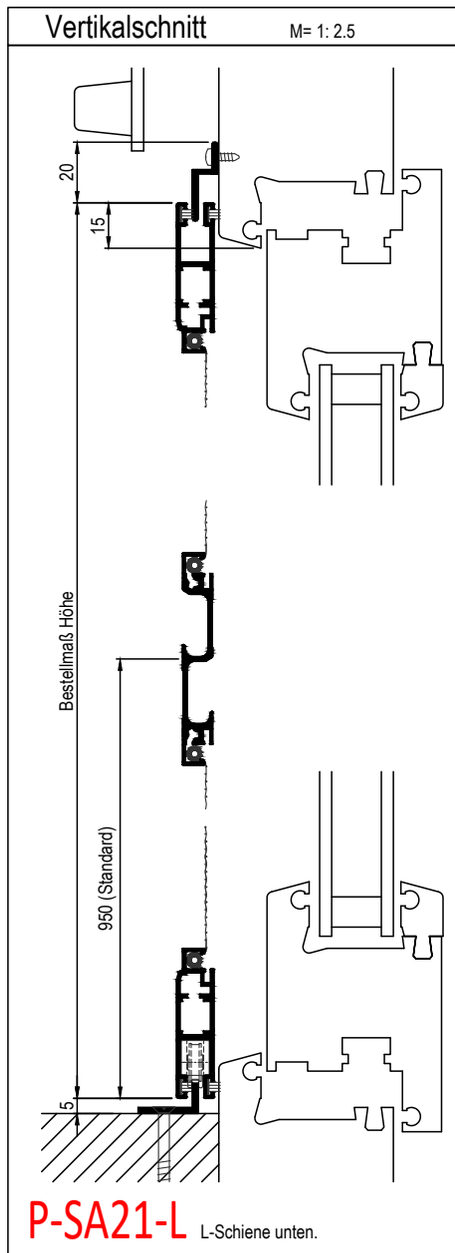
Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

6-21.1

Schiebeanlagen
für Fenster und Türen

Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante:
P-SA21-L/ P-SA21-U

Schiebeanlage, 2-flügelig, 1-läufig,
P-SA21-L: Z-Schiene oben und L-Schiene unten
P-SA21-U: Z-Schiene oben und U-Schiene unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
2x halbe Breite n. Tafel 1

Einsatz:

Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten! Auf ausreichend Verschieberaum achten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt

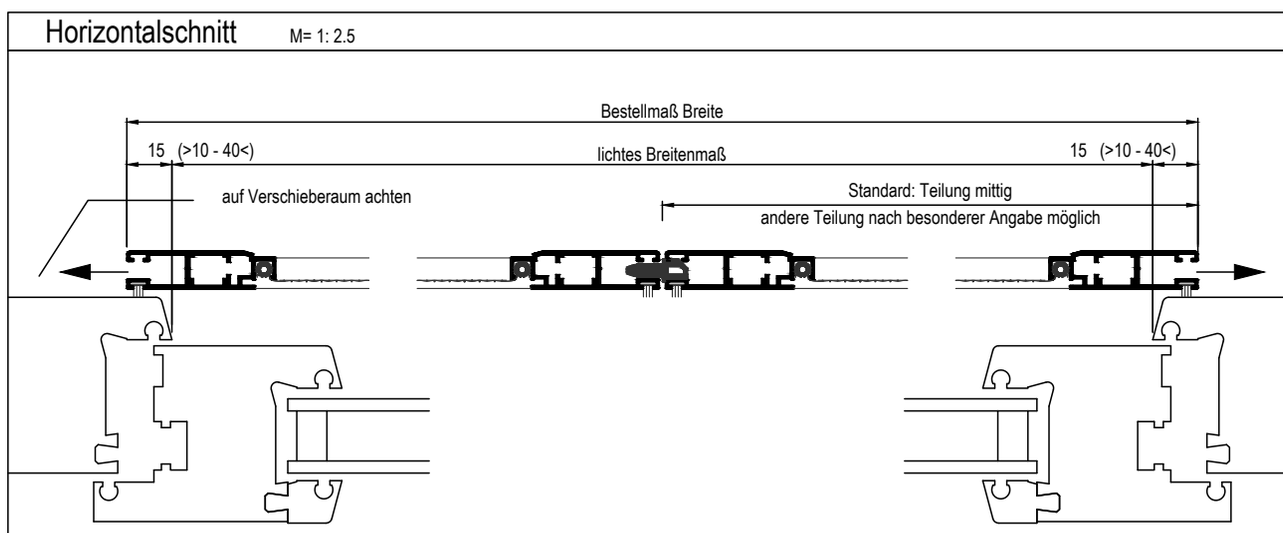
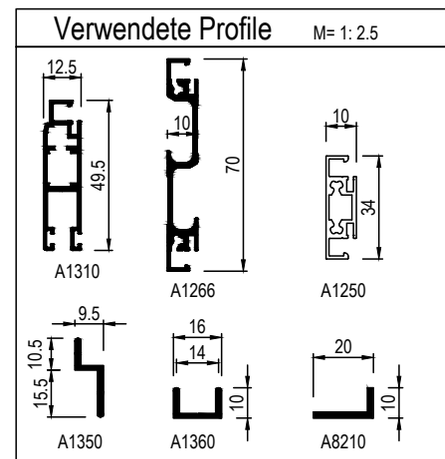
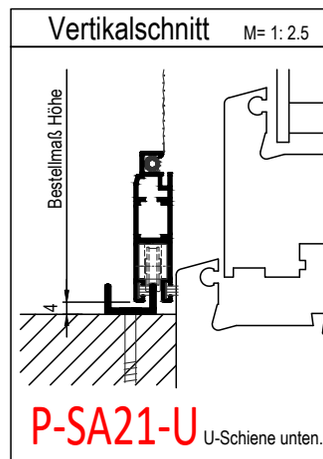
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

Länge der Laufschiene = Bestellmaß Breite x 2 + 5 cm (falls nicht angegeben). Örtlich anpassen.

Griffvariante: Standard: GS: Griffspresse (Mitte Sprosse= 95 cm ü. UK. Rahmen)
(siehe auch S. 6-0.2) (Andere Sprossenhöhe ggf. angeben).

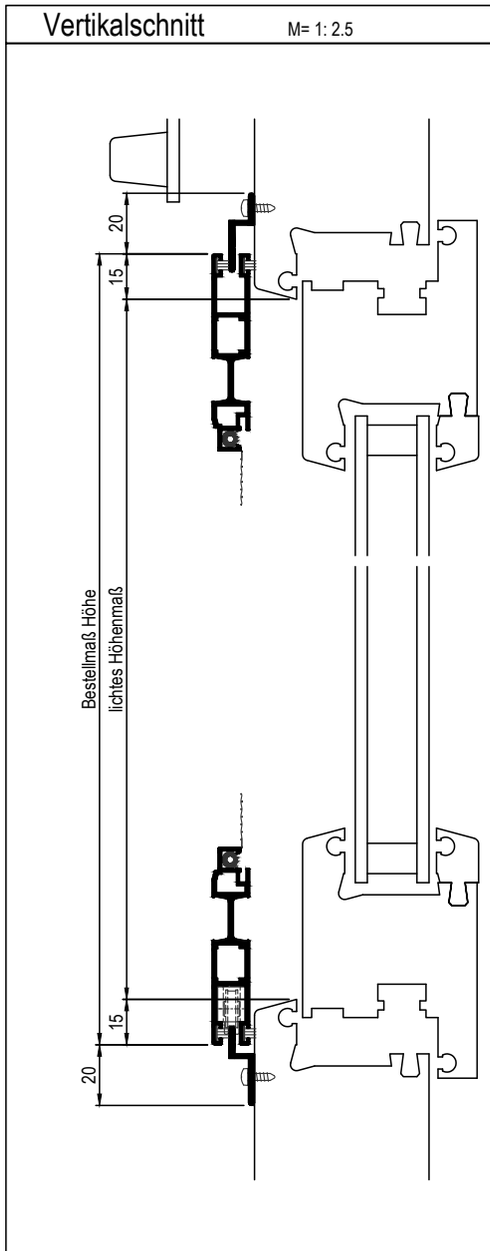
Hinweis:

Standardmäßig mit Griffspresse oder gewebeteilender Zwischensprosse ausgeführt.
Bei Höhen unter 1,80m kann auf eine Sprosse verzichtet werden.



Schiebeanlagen.

Für Fenster und Türen.



Variante:
P-SA21GP

Schiebeanlage Typ I mit Griffmuldenprofil, 2-flügelig, 1-läufig, Z-Schiene oben und unten

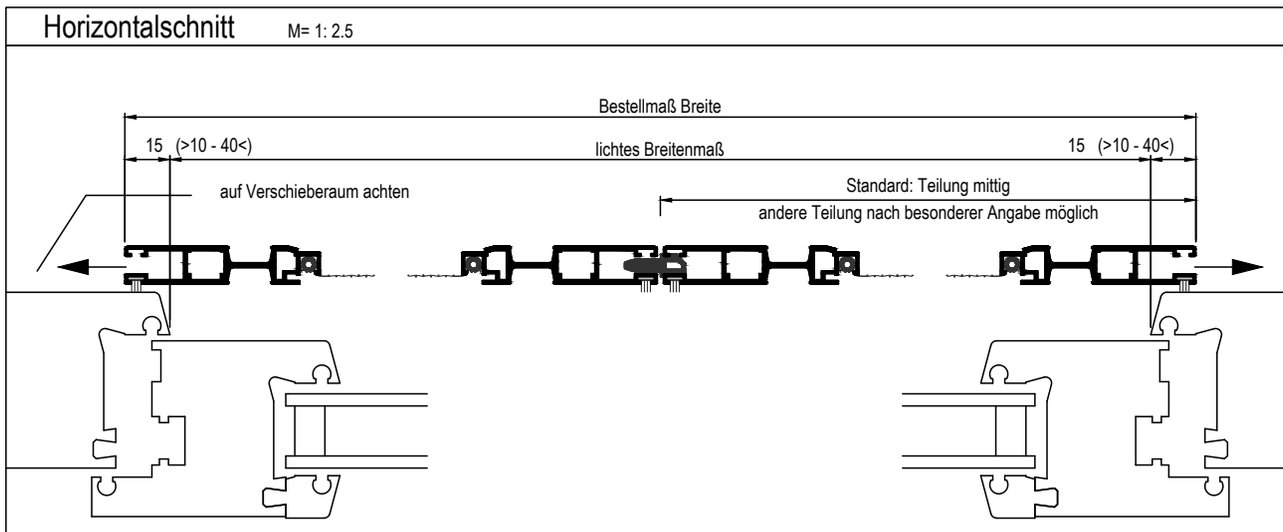
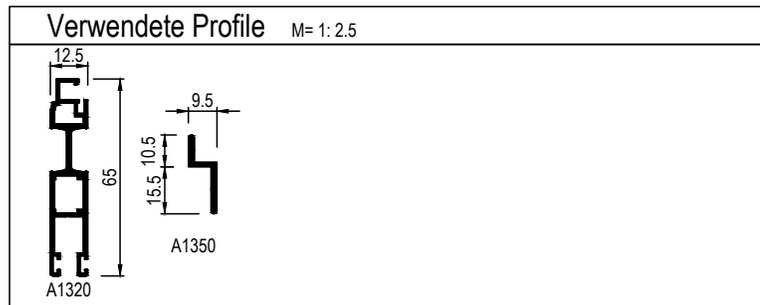
Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Schiebeanlagen
2x halbe Breite n. Tafel 1GP

Einsatz:
Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten! Auf ausreichend Verschieberaum achten!

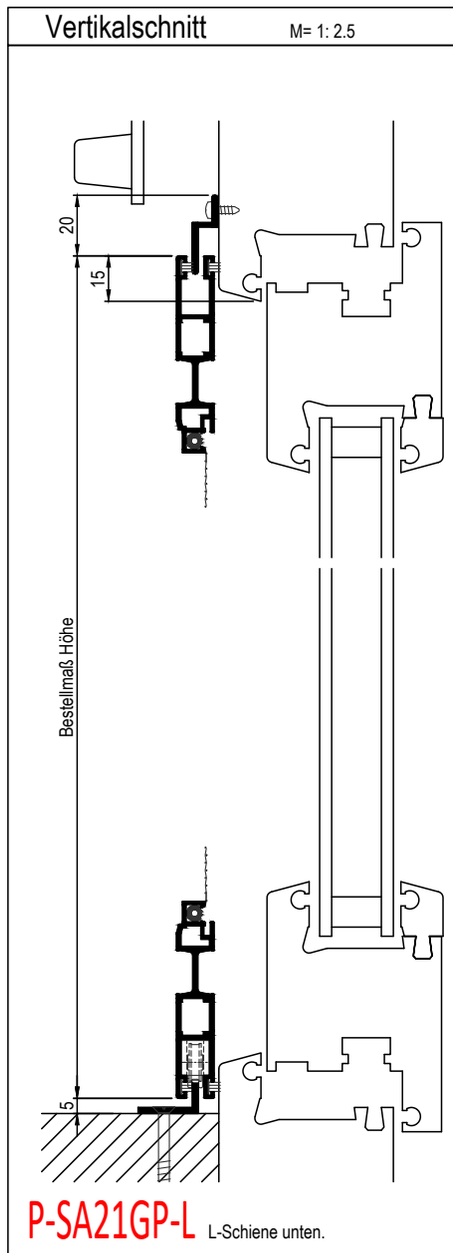
Bestellmaße:
Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt
Länge der Laufschiene = Bestellmaß Breite x 2 + 5 cm (falls nicht angegeben). Örtlich anpassen.
Griffvariante: umlaufend in Profil integrierte Griffmulde.

Hinweis:
Bis zu 2,50 m Höhe ohne Zwischensprosse.
Auf Wunsch kann eine Zwischensprosse angeordnet werden.



Schiebeanlagen
für Fenster und Türen

Schiebeanlagen. Für Fenster und Türen.



Variante:
P-SA21GP-L/ P-SA21GP-U

Schiebeanlage Typ I mit Griffmuldenprofil, 2-flügelig, 1-läufig,
P-SA21GP-L: Z-Schiene oben und L-Schiene unten
P-SA21GP-U: Z-Schiene oben und U-Schiene unten

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Schiebeanlagen
2x halbe Breite n. Tafel 1GP

Einsatz:

Alle Fensterarten mit umlaufend bündigem Blendrahmen.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten! Auf ausreichend Verschieberaum achten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

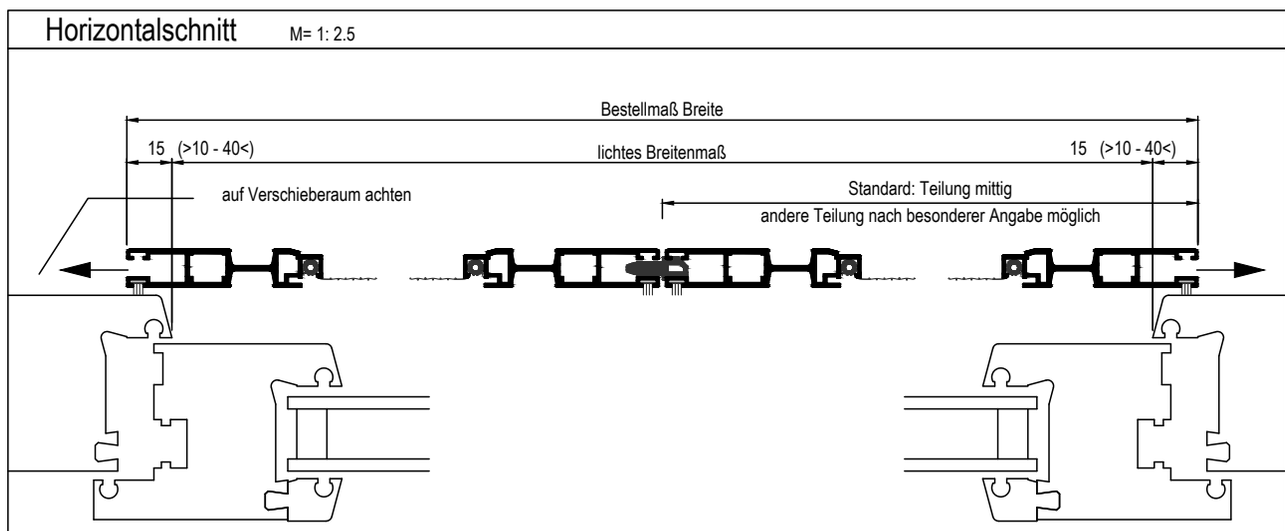
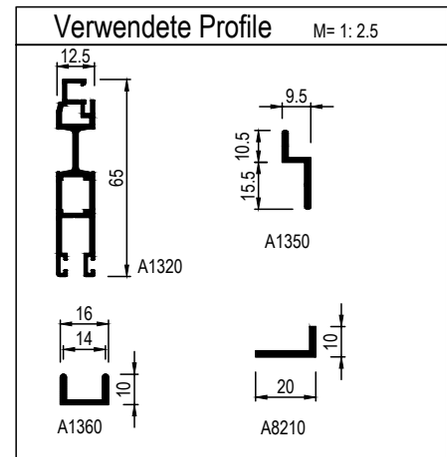
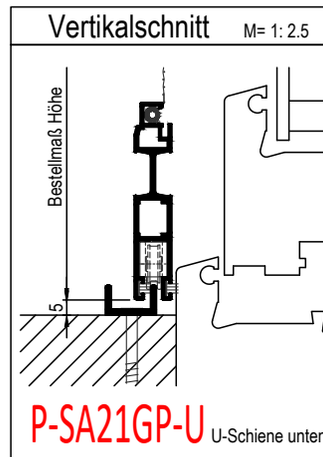
Länge der Laufschiene = Bestellmaß Breite x 2 + 5 cm (falls nicht angegeben). Örtlich anpassen.

Griffvariante: umlaufend in Profil integrierte Griffmulde.

Hinweis:

Bis zu 2,50 m Höhe ohne Zwischensprosse.

Auf Wunsch kann eine Zwischensprosse angeordnet werden.



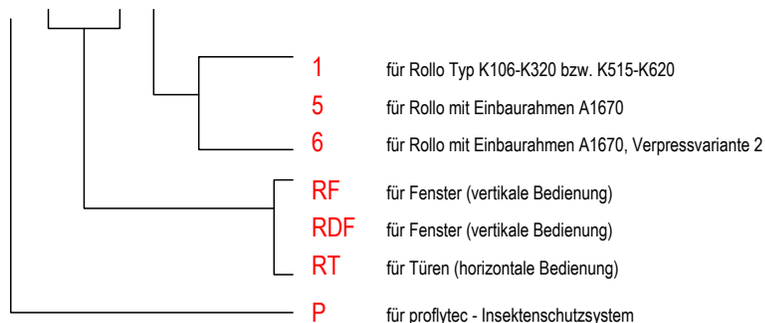
Rollo.

Für Fenster und Türen.



Aufbau der Standardvarianten-Nummern für Rollos:

P-..... ..



Leider können wir hier nur einen Auszug der gebräuchlichsten Varianten darstellen.
Bitte achten Sie bei Bestellung auch auf Angabe der Rahmenfarbe und gewünschte Gewebeart/-farbe.
Verwenden Sie zur Bestellung die in der Anlage beigefügte Kopiervorlage "Bestellformular".

Hinweis zum Bestellmaß:

Die Bestellmaße beziehen sich stets auf die Außenkanten der Rollos / Einbaurahmen. Siehe auch die entspr. Schnittdarstellungen.

Sondervarianten:

Außerwinkligen oder gebogene Sonderformen sind nicht möglich.
Einige klärende Informationen erhalten Sie in der Anlage "Sonderlösungen und Zubehör"

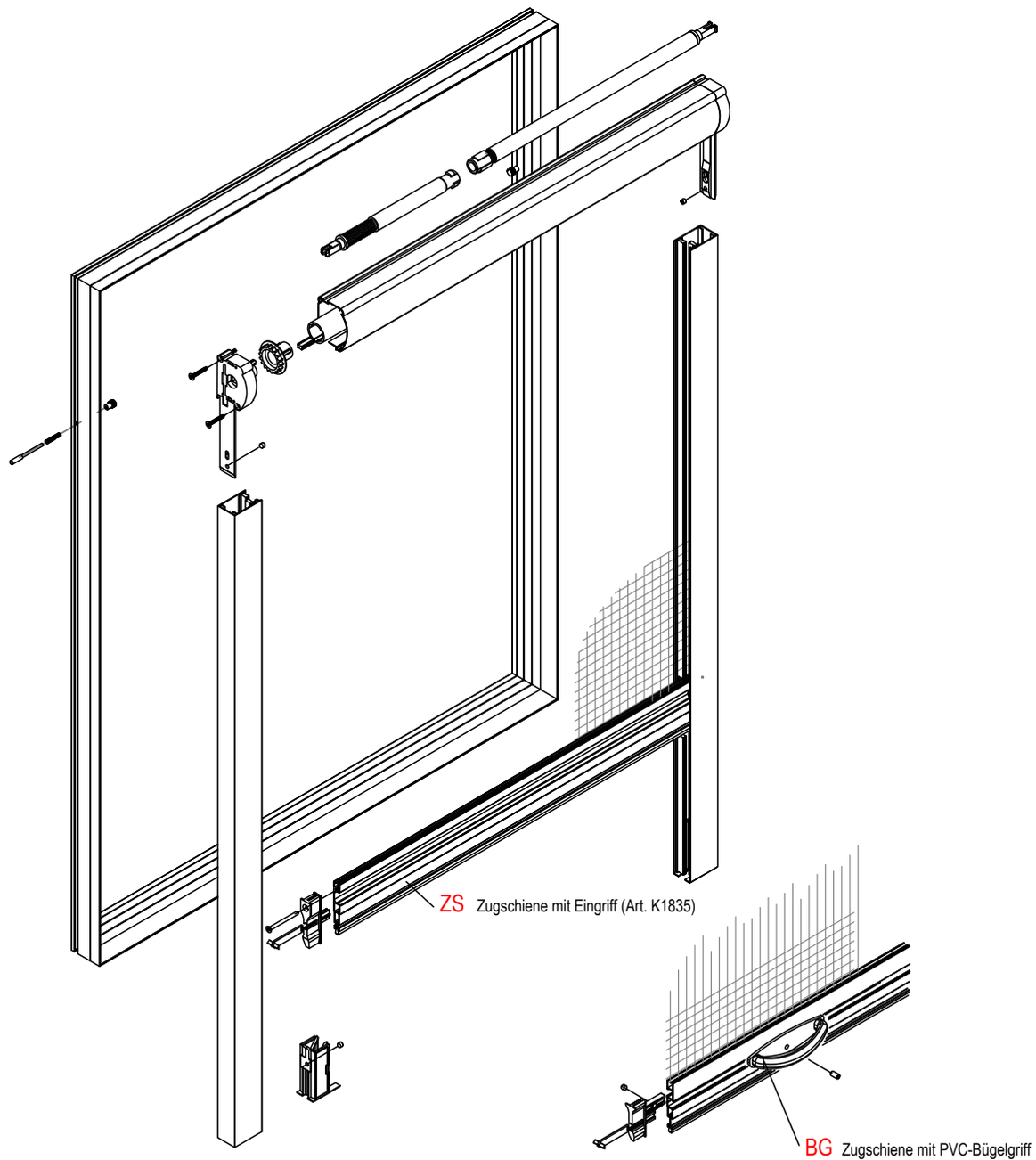
Sollten Sie eine Variante benötigen, die hier nicht aufgeführt ist, setzen Sie sich mit Ihrem Fertigungsbetrieb zur Klärung der techn. Details in Verbindung.
Durch die hohe Flexibilität dieses modernen Profilsystems mit seinen vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten, sowie einer großen Anzahl von Zusatzprofilen (Winkel u. Rohre) können eine Vielzahl von speziellen Sonderlösungen geschaffen werden.

Rollo.

Für Fenster und Türen.



Schema-Explosion: Rollo für Fenster mit Einbaurahmen Griffvarianten

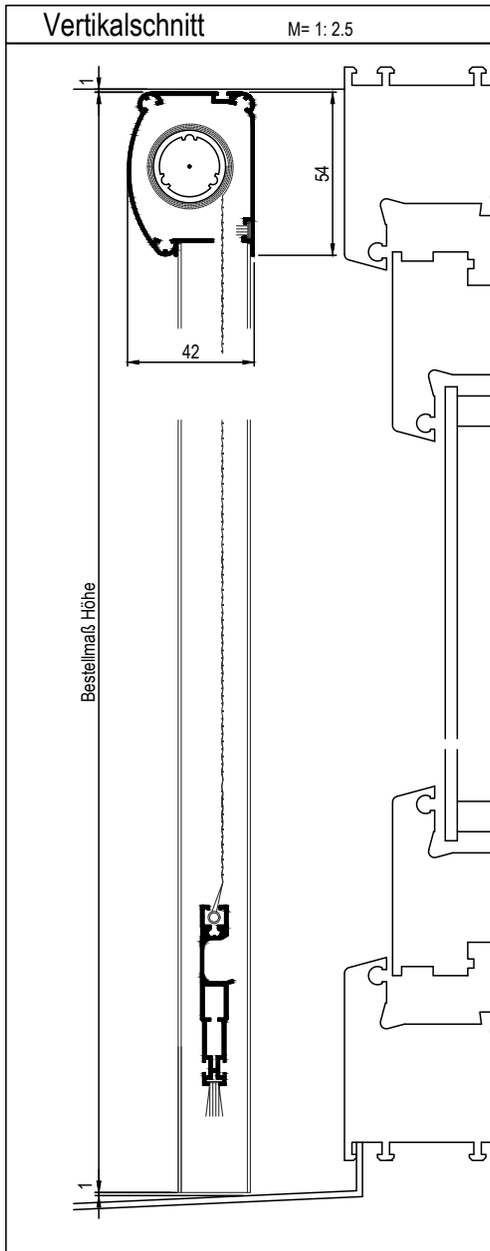


Hinweis:

Bei fehlender Angabe der Griffvariante bei der Bestellung wird die Standardvorgabe gemäß Elementvariantenblatt verwendet.

Bei Auswahl einer alternativen Griffvariante prüfen, ob diese technisch lösbar und zweckmäßig ist.

Rollo. Für Fenster.



Variante: **P-RF1**

Rollo, vertikale Bedienung,
direkt aufgeschraubt

Einsatz:
Alle Fensterarten.

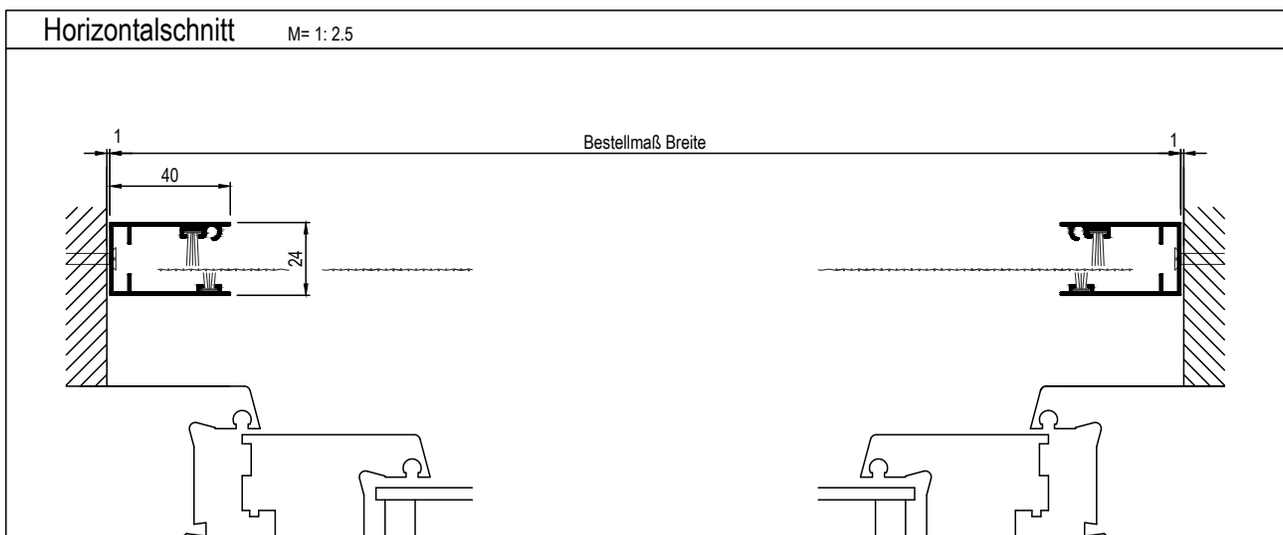
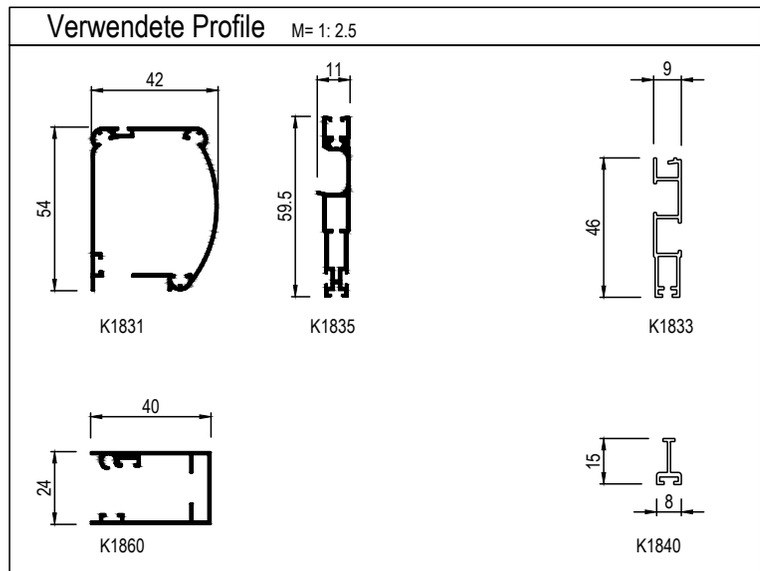
Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Endmontage örtlich. Schrauben für Endmontage nicht enthalten.
Empfehlung: Einbau einer Rollobremse (Aufpreis). Verhindert ruckartiges Zurückschnellen des Rollos.

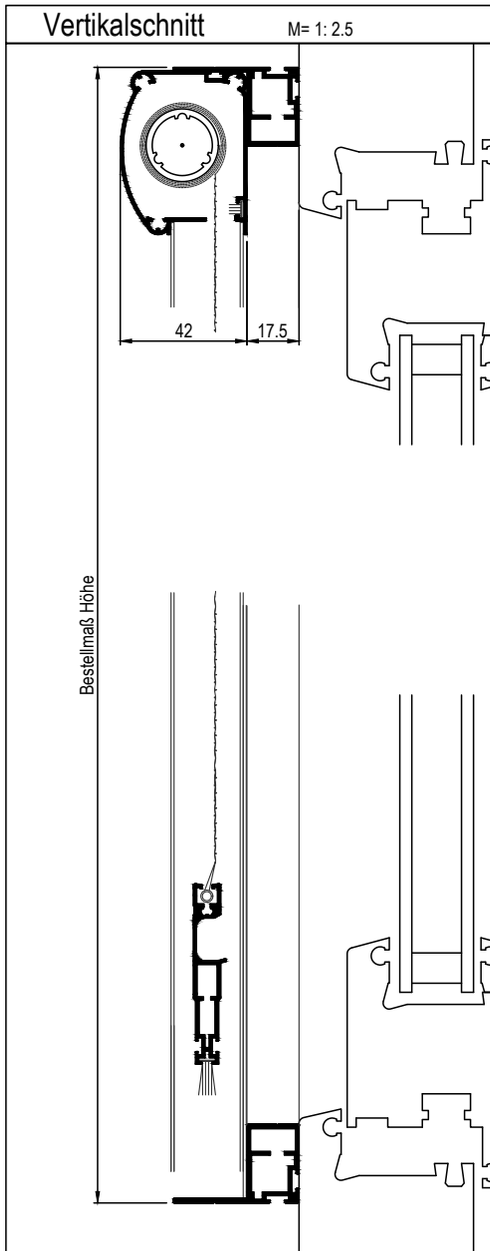
Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Rollo für Fenster
Tafel 1

Bestellmaße:

- Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt
- Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt
- Griffvariante: Standard: ZS: Zugschiene mit Eingriff (Art. K1835)
(siehe auch S. 7-0.2)



Rollo. Für Fenster.



Variante: **P-RF5**

Rollo, vertikale Bedienung,
mit Einbaurahmen A1670

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Rollo für Fenster
Tafel 2

Einsatz:

Alle Fensterarten.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Element zur Montage komplett gefertigt. Schrauben für Endmontage nicht enthalten.

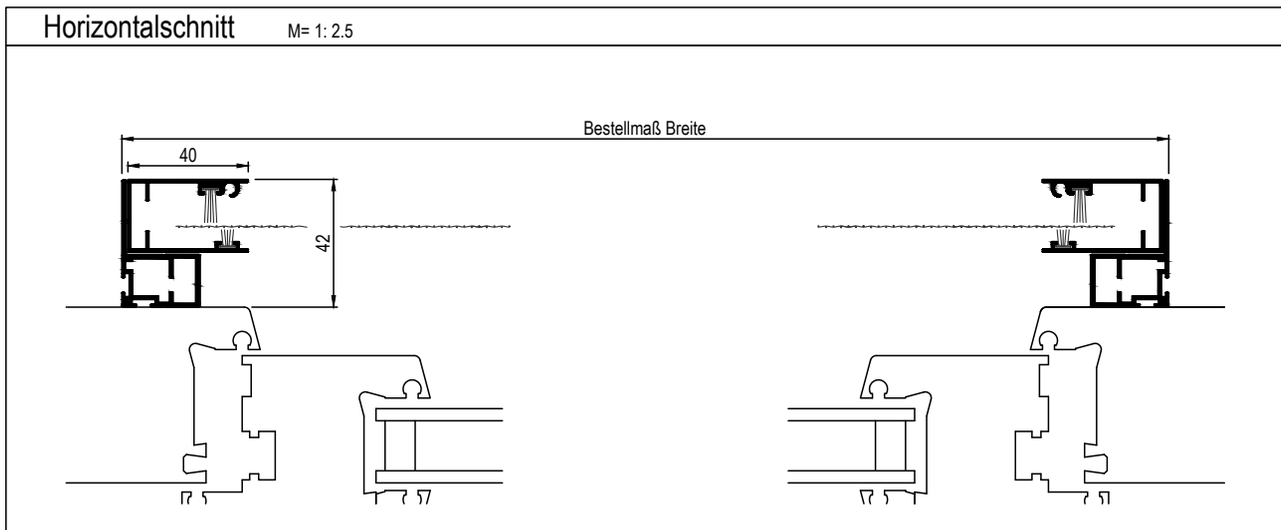
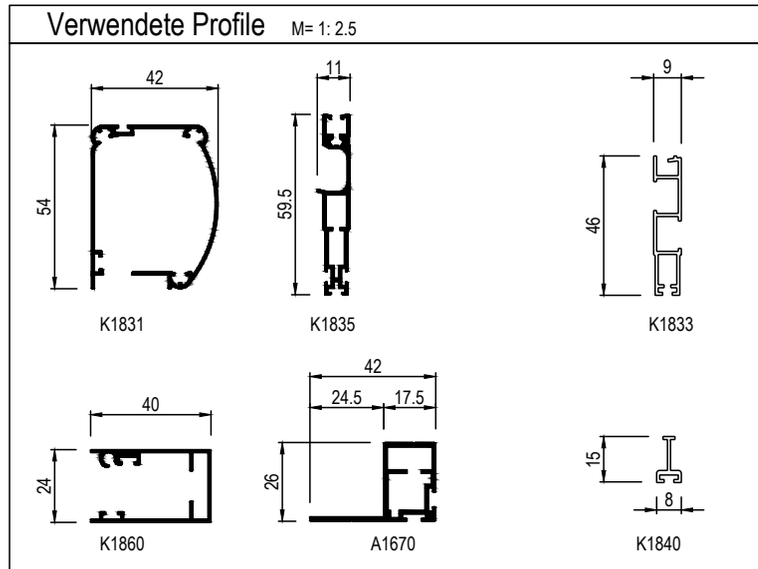
Empfehlung: Einbau einer Rollobremse (Aufpreis). Verhindert ruckartiges Zurückschnellen des Rollos.

Bestellmaße:

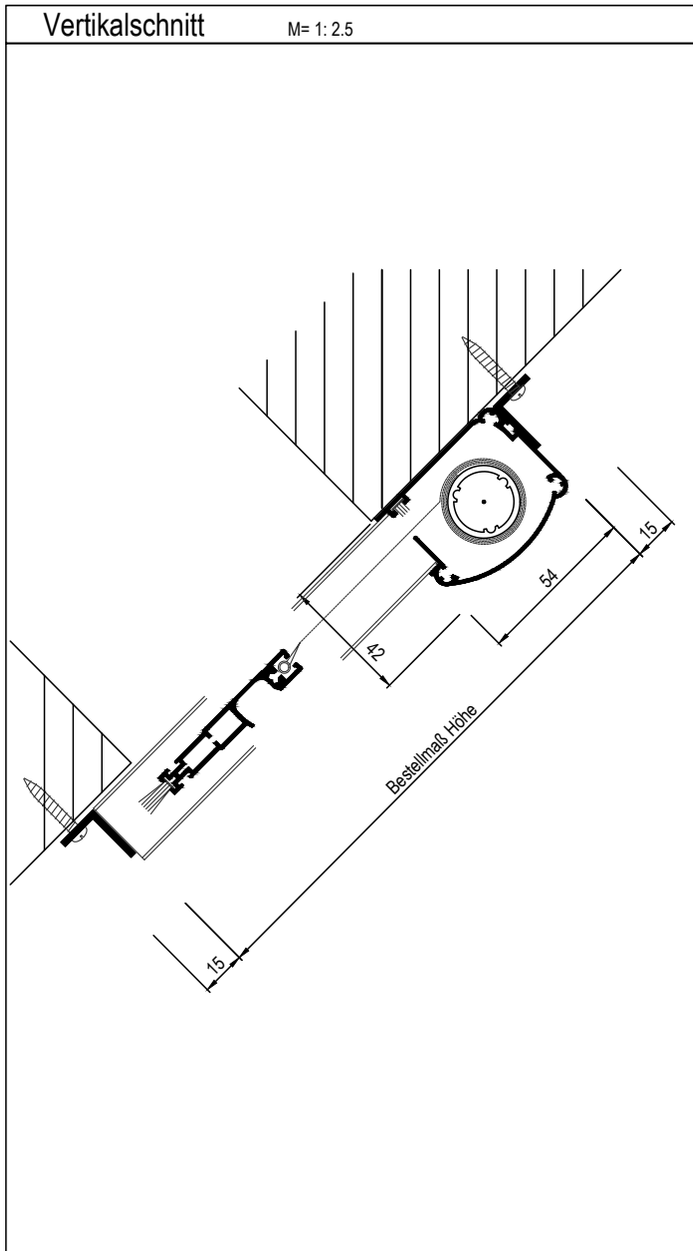
Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

Griffvariante: Standard: ZS: Zugschiene mit Eingriff (Art. K1835)
(siehe auch S. 7-0.2)



Rollo. Für Dachflächenfenster.



Variante:
P-RDF1

Rollo, vertikale Bedienung,
direkt aufgeschraubt

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Rollo für Fenster
Tafel 1

Einsatz:

Dachflächenfenster

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Endmontage örtlich. Schrauben für Endmontage nicht enthalten.

Empfehlung: Einbau einer Rollobremse (Aufpreis).

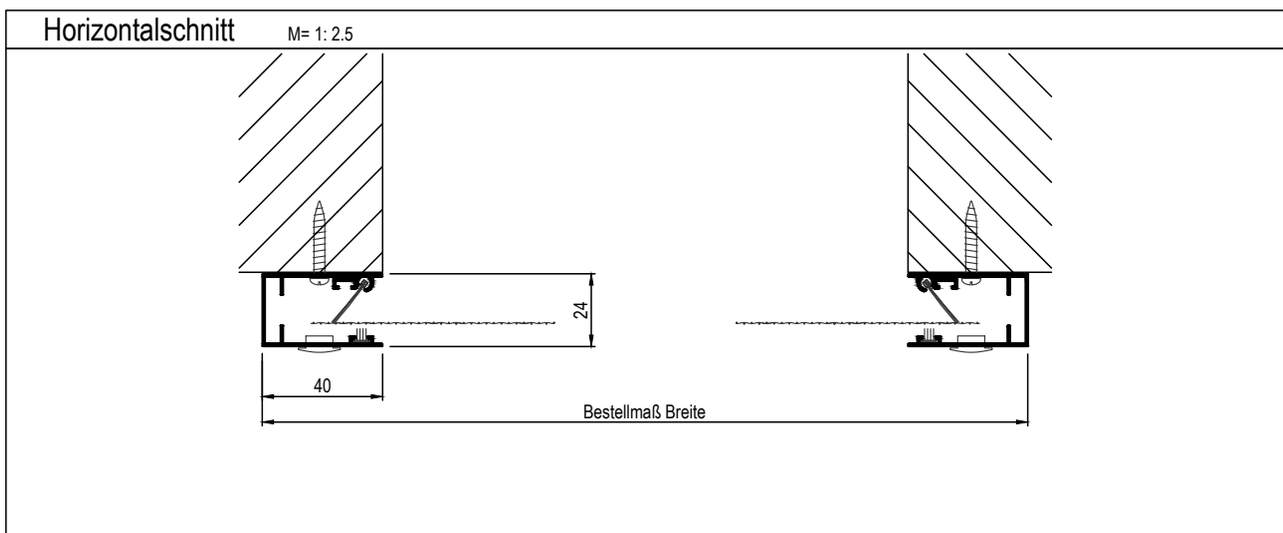
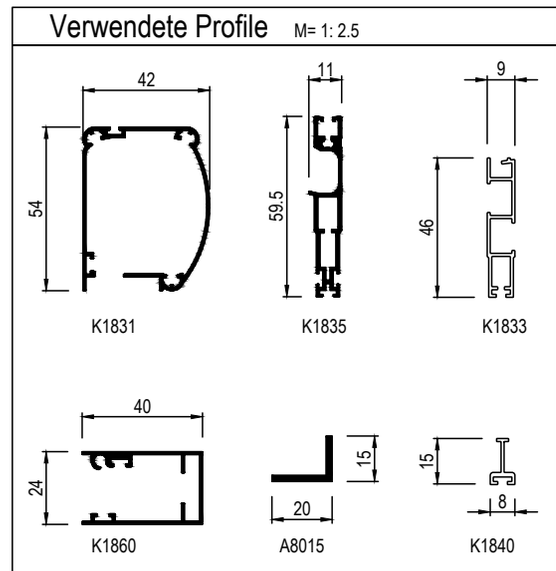
Verhindert ruckartiges Zurückschnellen des Rollos.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

Griffvariante: Standard: ZS: Zugsiene mit Eingriff (Art. K1835)
(siehe auch S. 7-0.2)



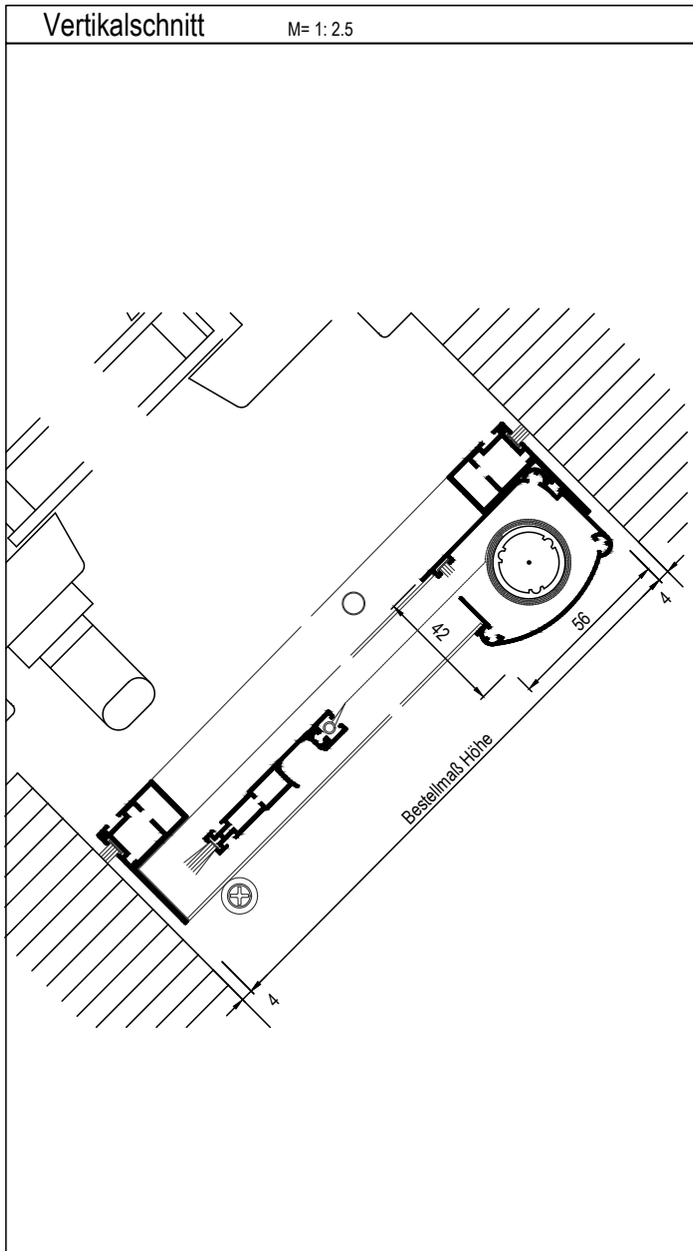
Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

7-11.1



Variante:

P-RDF5

Rollo, vertikale Bedienung,
mit Einbaurahmen A1670

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Rollo für Fenster
Tafel 2

Einsatz:

Dachflächenfenster

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Element zur Montage komplett gefertigt.

Montage mit Federstift (2x) und Auflagebuchse (2x).

Schrauben für Endmontage nicht enthalten.

Empfehlung: Einbau einer Rollobremse (Aufpreis).

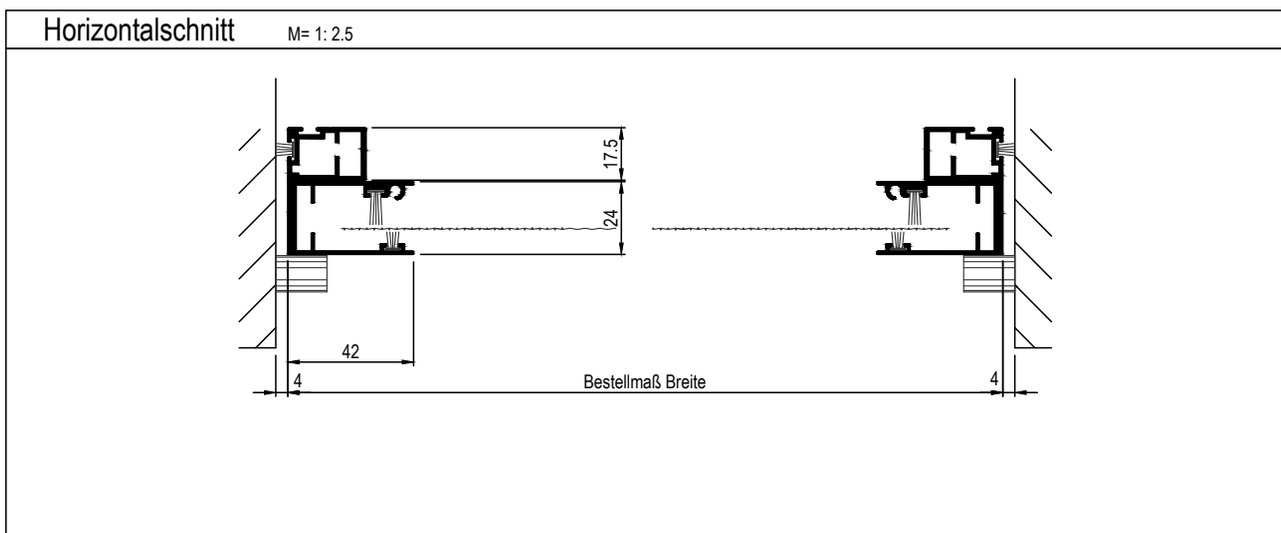
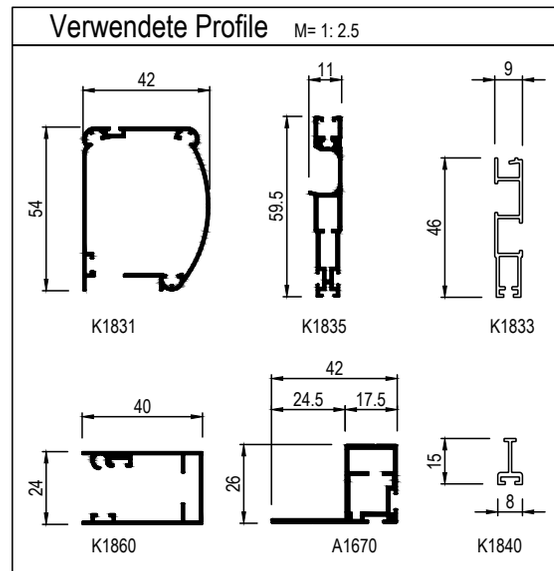
Verhindert ruckartiges Zurückschnellen des Rollos.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt

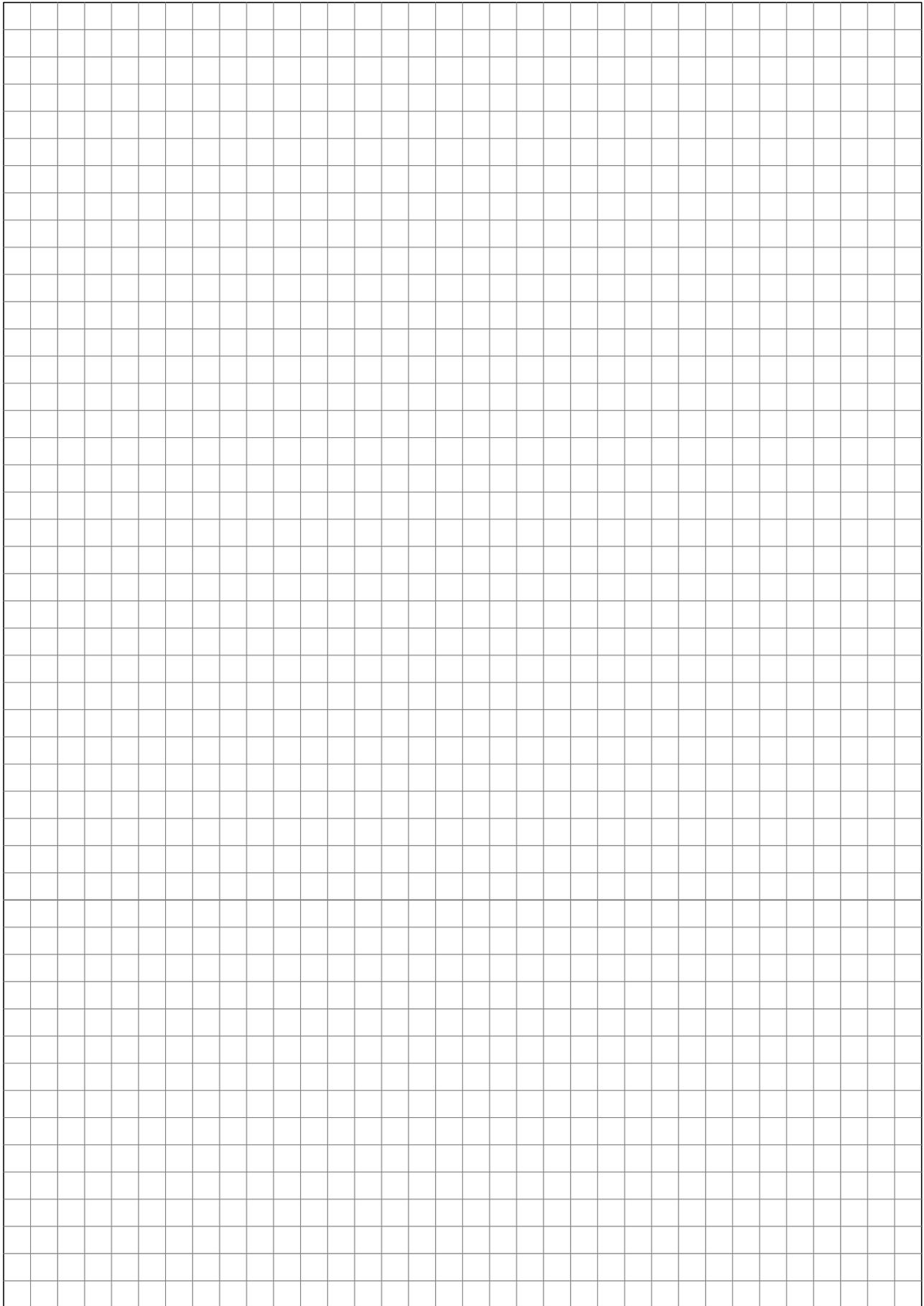
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

Griffvariante: Standard: ZS: Zugsiene mit Eingriff (Art. K1835)
(siehe auch S. 7-0.2)

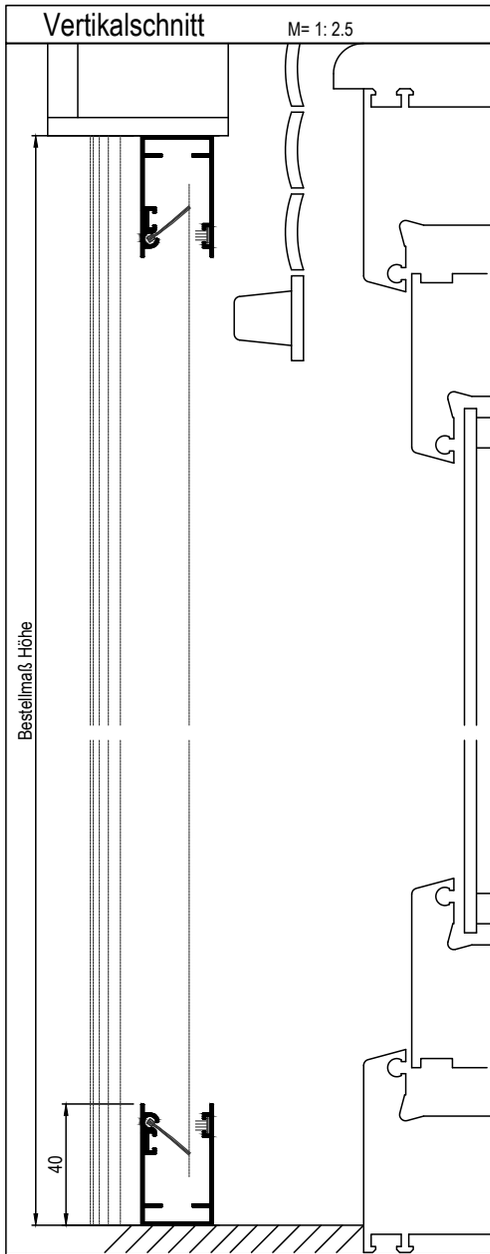


Rollo.

Für Dachflächenfenster.



Rollo. Für Türen.



Variante: **P-RT1**

Rollo, horizontale Bedienung,
direkt aufgeschraubt

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Rollo für Türen
Tafel 1

Einsatz:

Alle Türarten.

Einbausituation prüfen:

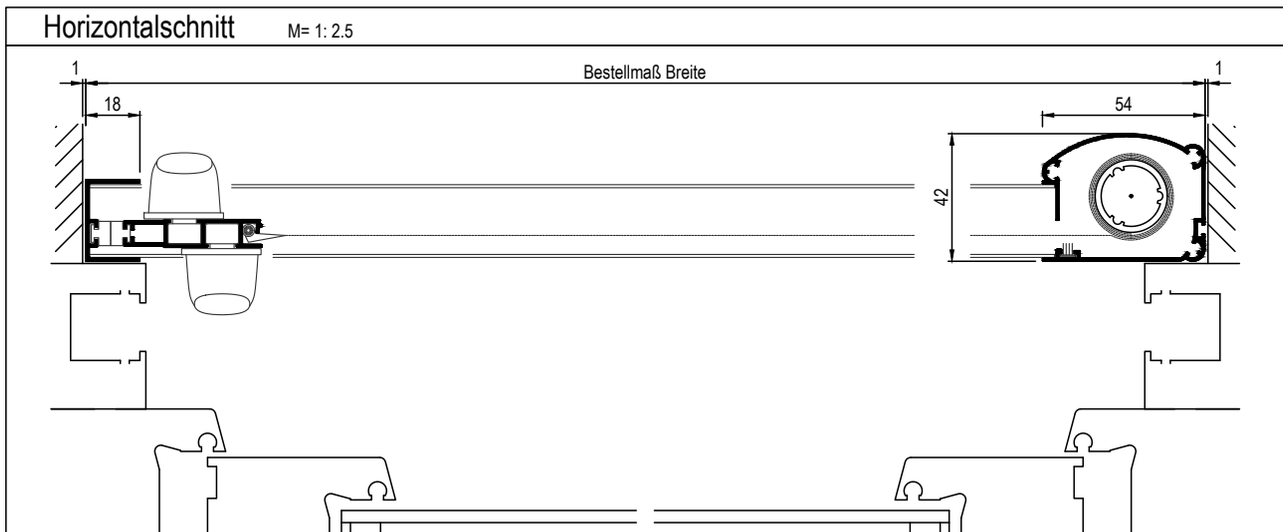
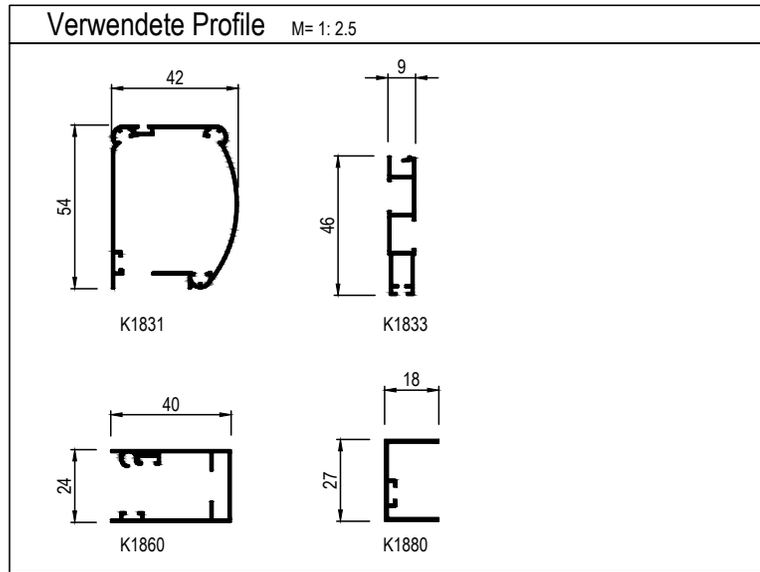
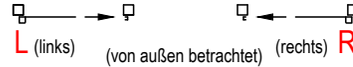
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt

Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

Öffnungsrichtung:



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

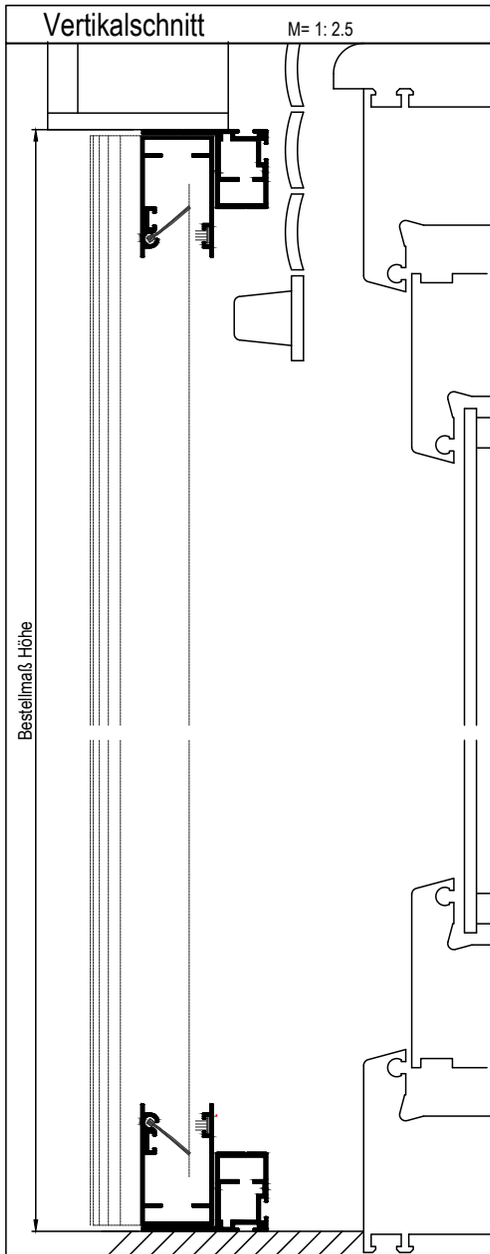
proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Kapitel-Seite

7-21.1

Rollo. Für Türen.



Variante: **P-RT2**

Rollo, horizontale Bedienung,
mit Einbaurahmen A1670

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Rollo für Türen
Tafel 2

Einsatz:

Alle Türarten.

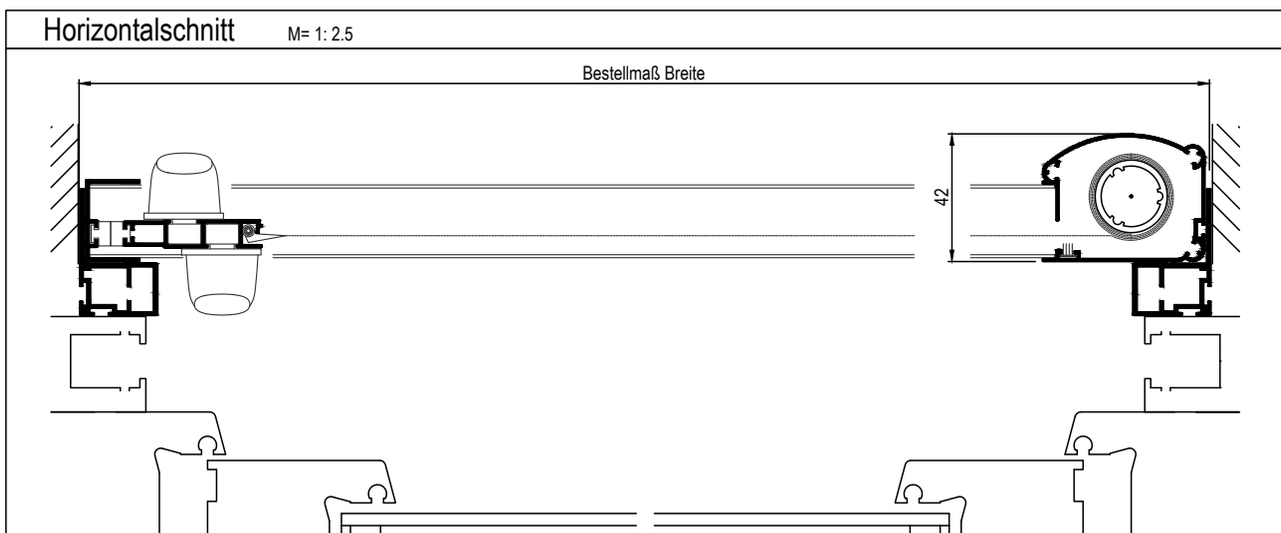
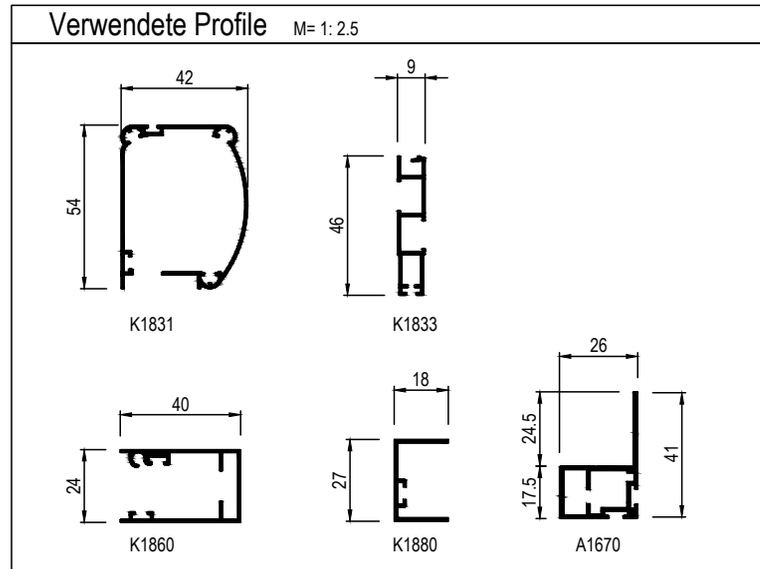
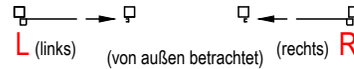
Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Auflagefläche, Einbauluft und Einbautiefe beachten!

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt

Öffnungsrichtung:



Kapitel-Seite

7-22.1

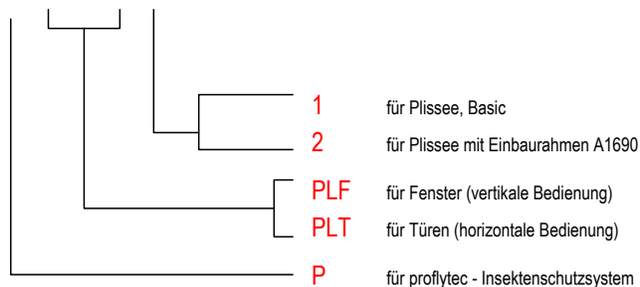
Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

proflytec Insektenschutzsysteme

Stand: 01/2021

Aufbau der Standardvarianten-Nummern für Plissees:

P-..... ..



Leider können wir hier nur einen Auszug der gebräuchlichsten Varianten darstellen.
Bitte achten Sie bei Bestellung auch auf Angabe der Rahmenfarbe und gewünschte Gewebeart/-farbe.
Verwenden Sie zur Bestellung die in der Anlage beigefügte Kopiervorlage "Bestellformular".

Hinweis zum Bestellmaß:

Die Bestellmaße beziehen sich stets auf die Außenkanten der Rollos / Einbaurahmen. Siehe auch die entspr. Schnittdarstellungen.

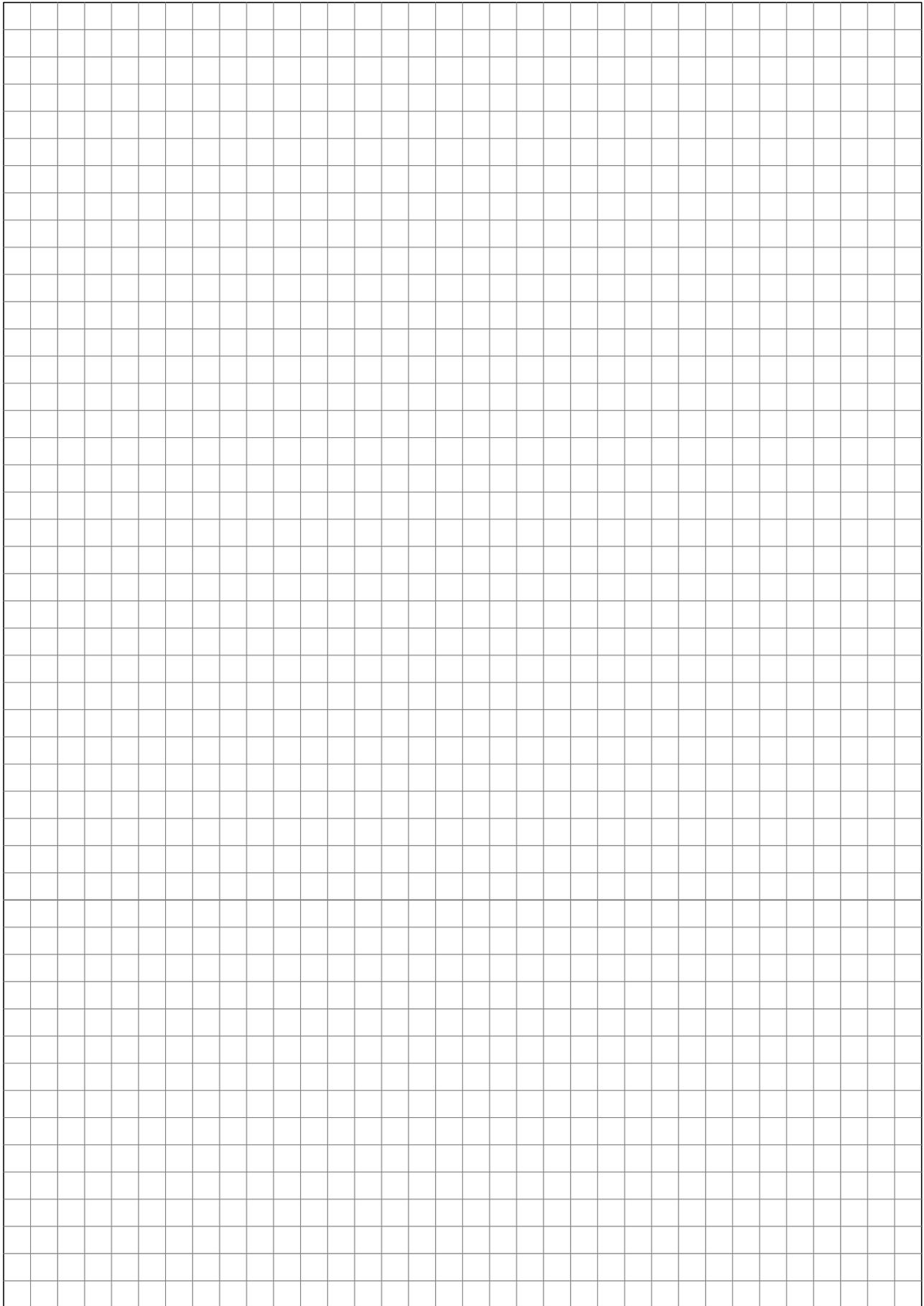
Sondervarianten:

Außerwinkligen oder gebogene Sonderformen sind nicht möglich.
Einige klärende Informationen erhalten Sie in der Anlage "Sonderlösungen und Zubehör"

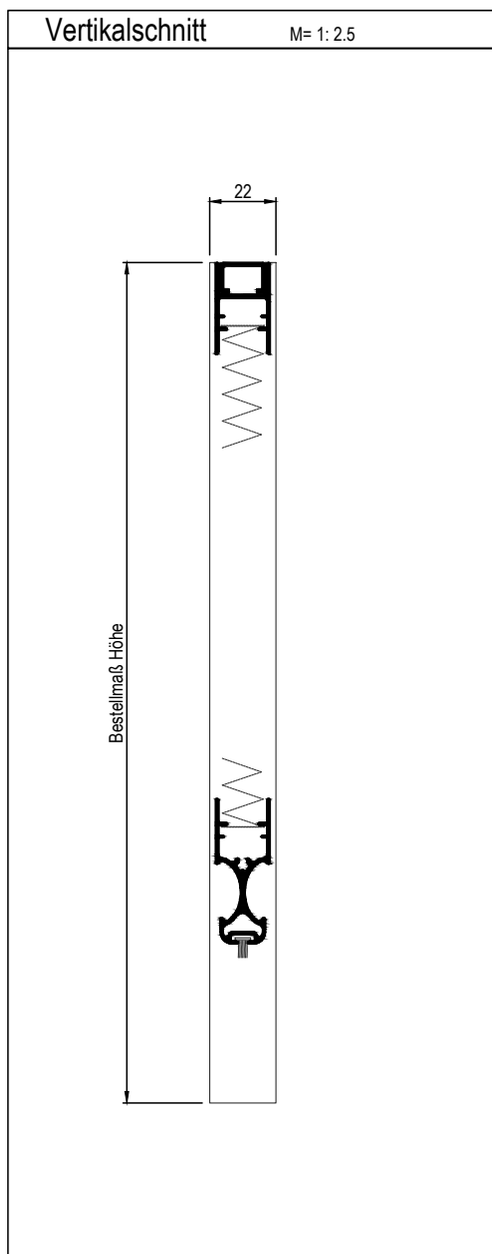
Sollten Sie eine Variante benötigen, die hier nicht aufgeführt ist, setzen Sie sich mit Ihrem Fertigungsbetrieb zur Klärung der techn. Details in Verbindung.
Durch die hohe Flexibilität dieses modernen Profilsystems mit seinen vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten, sowie einer großen Anzahl von Zusatzprofilen (Winkel u. Rohre) können eine Vielzahl von speziellen Sonderlösungen geschaffen werden.

Plissee.

Für Fenster und Türen.



Plissee. Für Fenster



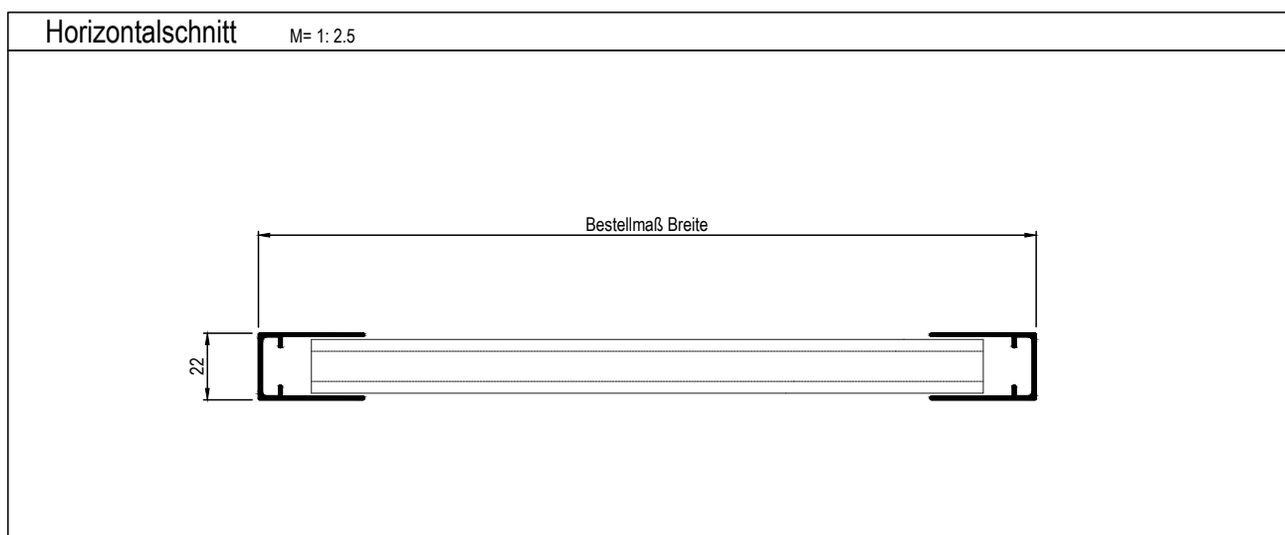
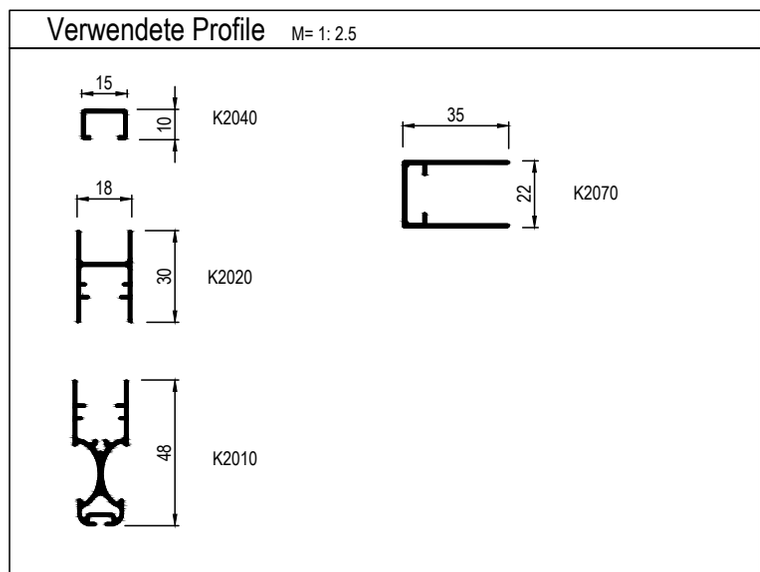
Variante:
P-PLF1
Plissee, vertikale Bedienung,
Plissee, Basic - ohne Zusatzrahmen

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Plissee für Fenster
Tafel 1

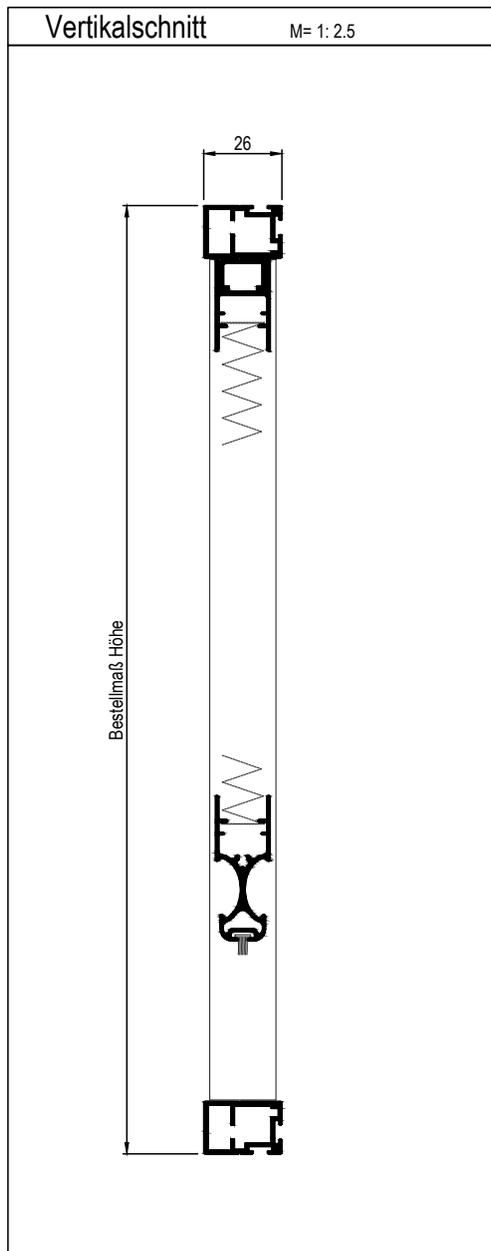
Einsatz:
Zur Direktmontage.
ACHTUNG: Montage erfordert besondere Fachkenntnisse!

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Endmontage örtlich.

Bestellmaße:
Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt (max.: 1600 mm)
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt (max.: 2500 mm)



Plissee. Für Fenster



Variante: **P-PLF2**

Plissee, vertikale Bedienung,
mit Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Plissee für Fenster
Tafel 2

Einsatz:

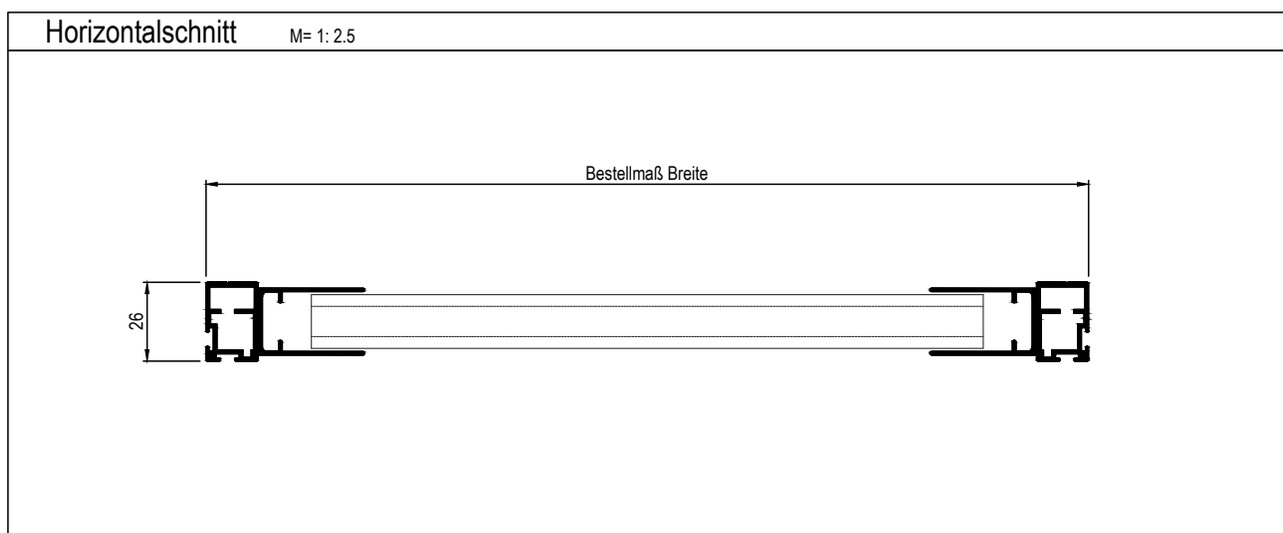
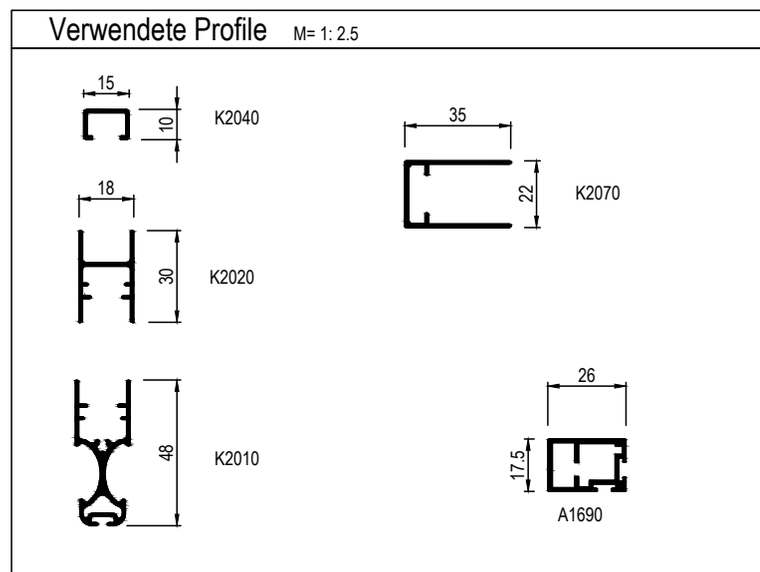
Direktmontage, funktionsfertig vormontiert.
Erleichterte Montage durch Einbaurahmen.

Einbausituation prüfen:

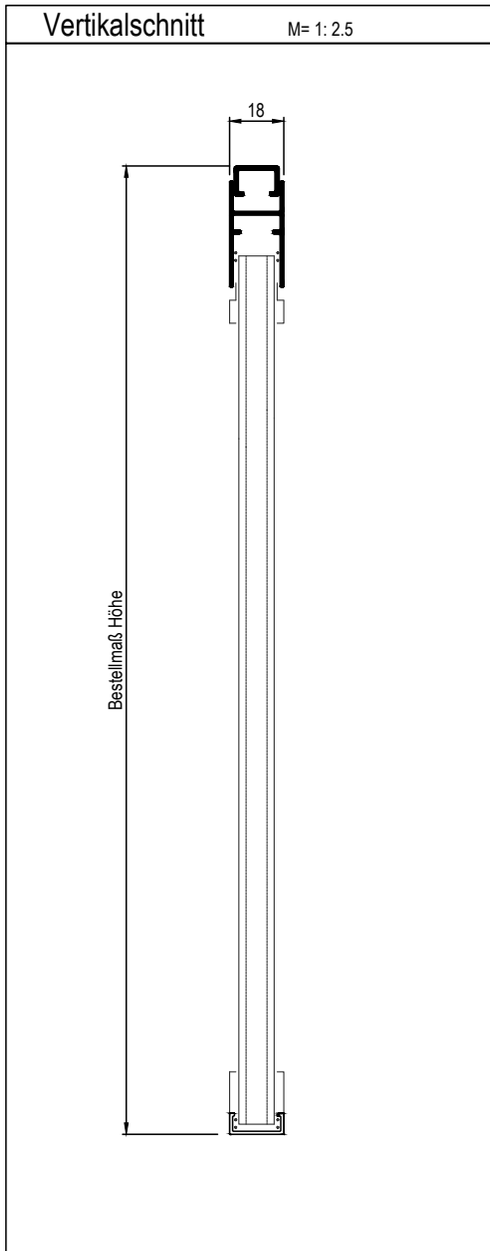
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt (max.: 1600 mm)
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt (max.: 2500 mm)



Plissee. Für Türen.



Variante:
P-PLT1
Plissee, horizontale Bedienung,
Plissee, Basic - ohne Zusatzrahmen

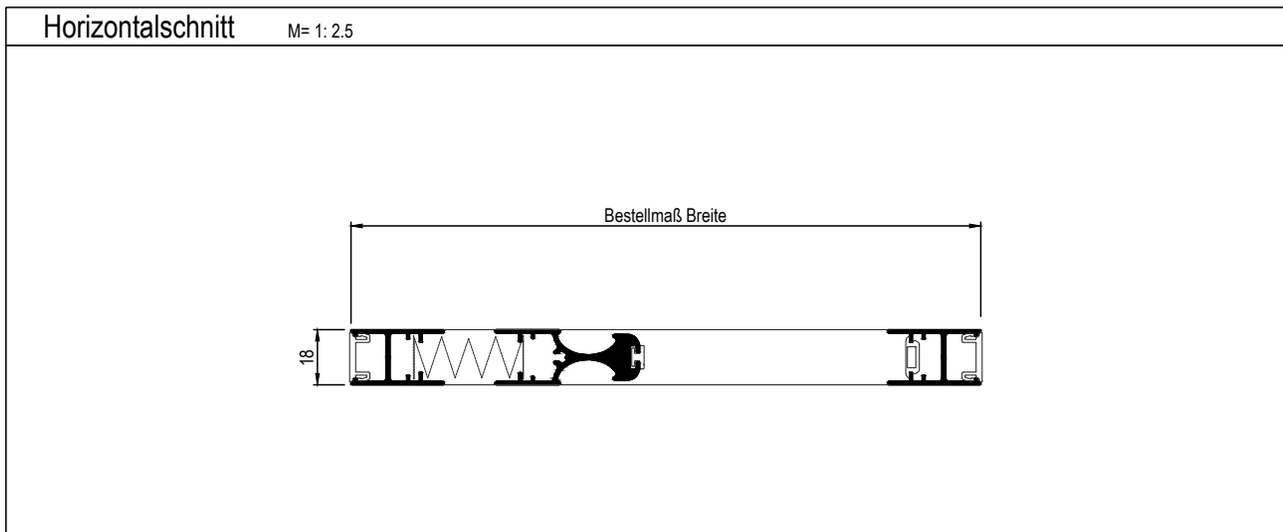
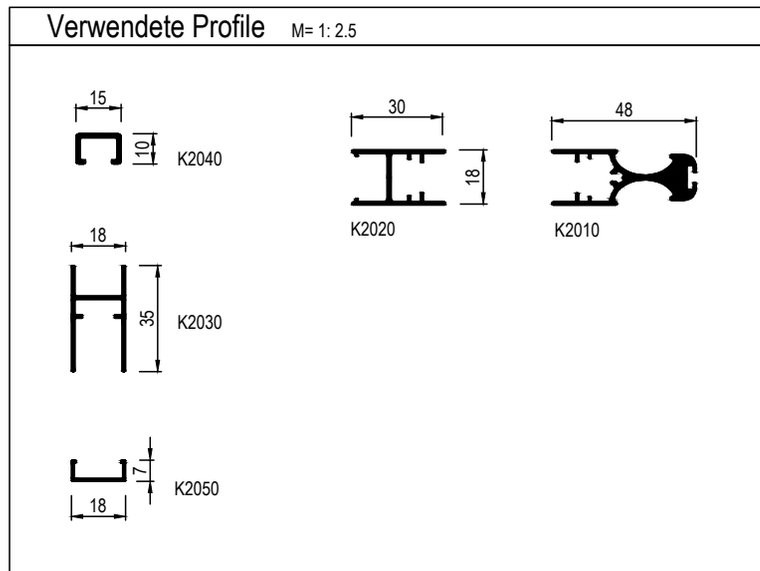
Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Plissee für Türen
Tafel 1

Einsatz:
Zur Direktmontage.
A C H T U N G: Montage erfordert besondere Fachkenntnisse!

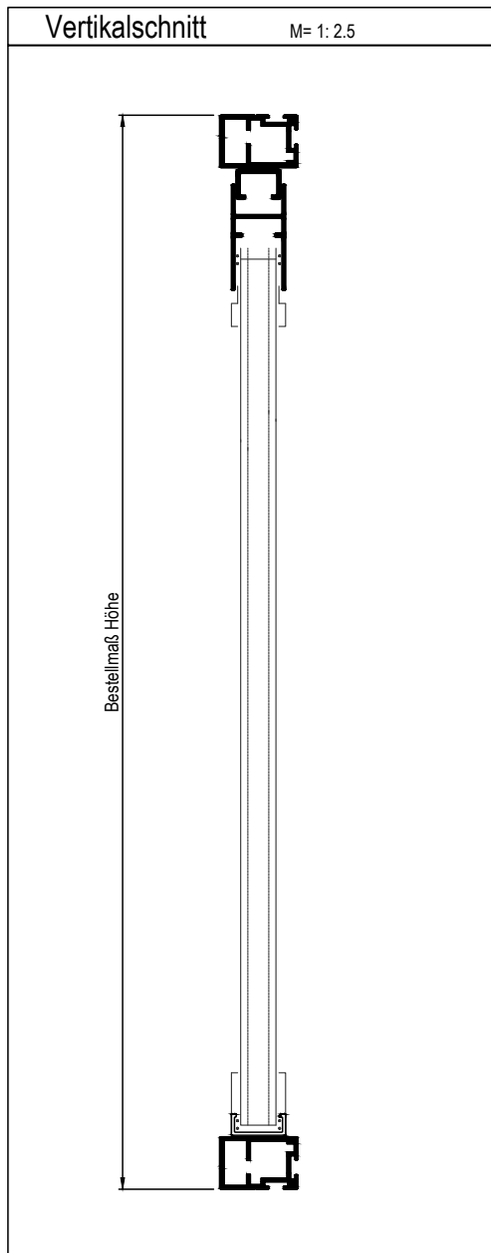
Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.
Endmontage örtlich.

Bestellmaße:
Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt (max.: 1400 mm)
Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt (max.: 2600 mm)

Öffnungsrichtung:
L (links) (von außen betrachtet) (rechts) R



Plissee. Für Türen.



Variante: **P-PLT2**

Plissee, horizontale Bedienung,
mit Einbaurahmen

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Plissee für Türen
Tafel 2

Einsatz:

Direktmontage, funktionsfertig im Einbaurahmen.
Erleichterte Montage durch Einbaurahmen.

Einbausituation prüfen:

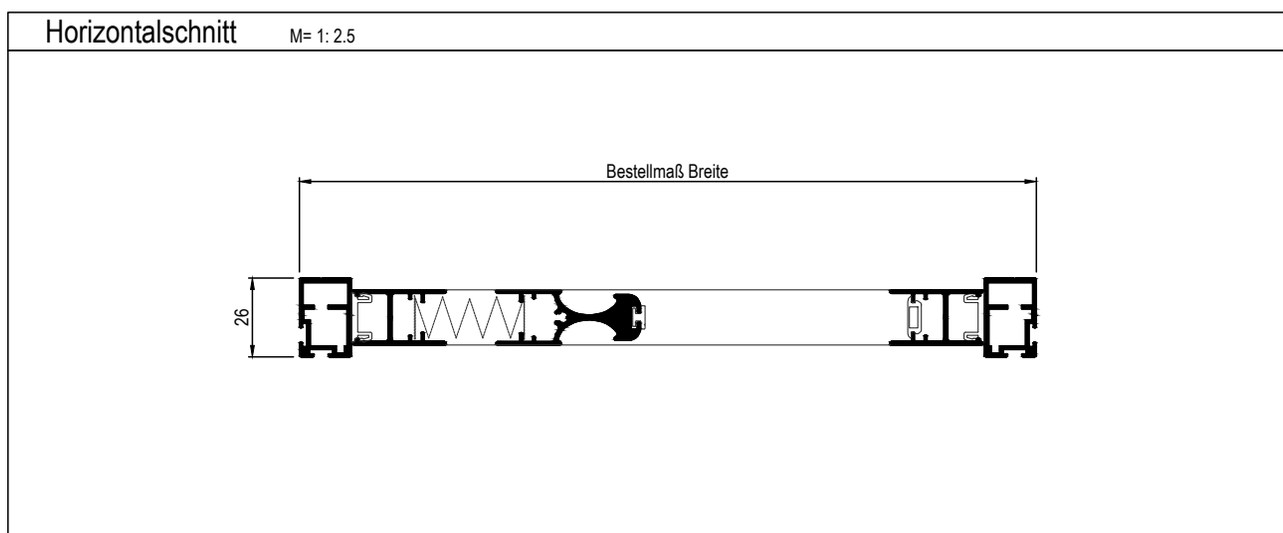
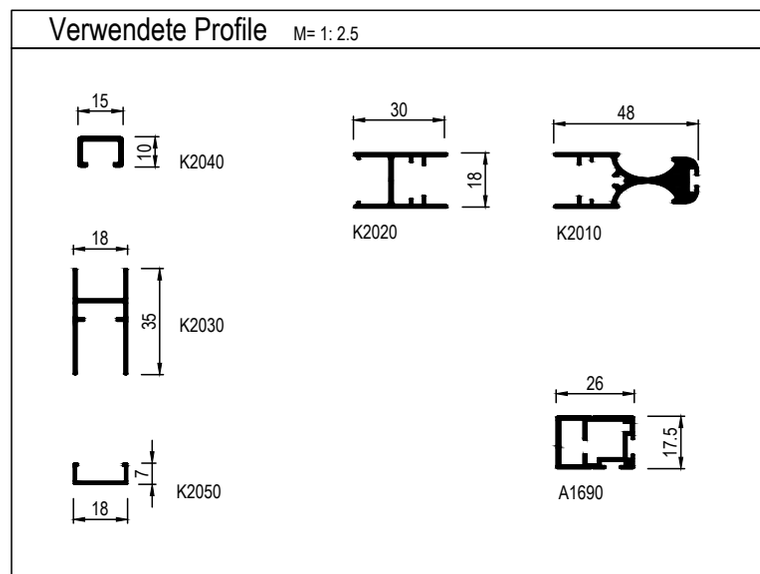
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: siehe Horizontalschnitt (max.: 1400 mm)

Bestellmaß Höhe: siehe Vertikalschnitt (max.: 2600 mm)

Öffnungsrichtung:
L (links) (von außen betrachtet) R (rechts)

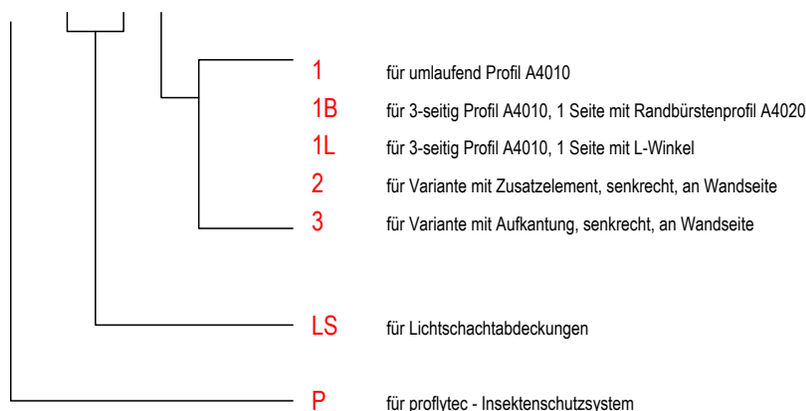


Lichtschachtabdeckungen. Für Licht- und Kellerschächte.



Aufbau der Standardvarianten-Nummern für Lichtschachtabdeckungen:

P-LS... ..



Aufbau der Standardvarianten-Nummern für Abdeckungen der "SAFE"-Reihe:

P-... S... ..



Leider können wir hier nur einen Auszug der gebräuchlichsten Varianten darstellen.
Verwenden Sie zur Bestellung die in der Anlage beigefügte Kopiervorlage "Bestellformular".

Hinweis zum Bestellmaß:

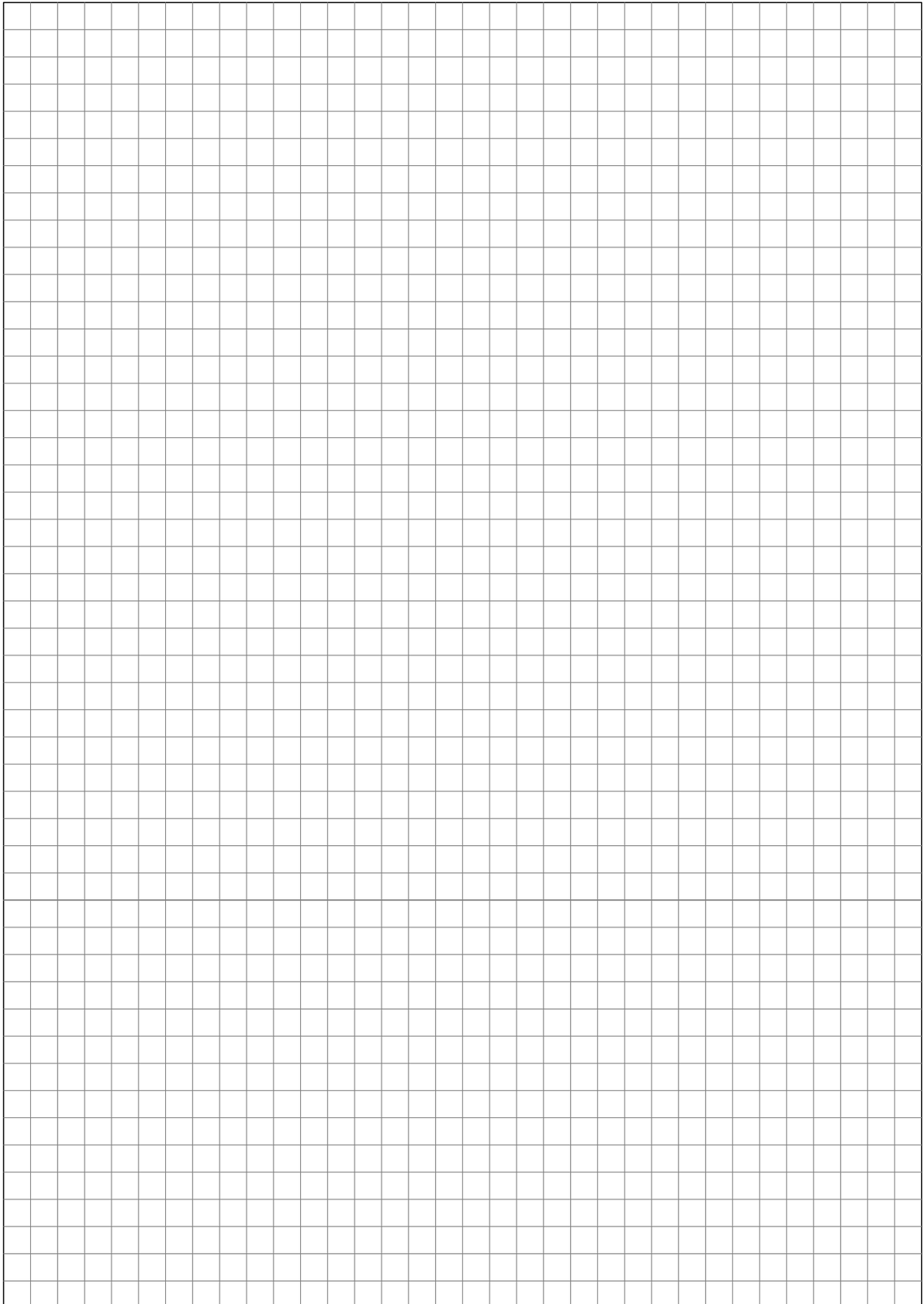
Die Bestellmaße beziehen sich stets auf die Außenkanten der Elementrahmen. Siehe auch die entspr. Schnittdarstellungen.

Sondervarianten:

Außerwinklige oder gebogene Sonderformen sind bedingt möglich.
Einige klärende Informationen erhalten Sie in der Anlage "Sonderlösungen und Zubehör"

Sollten Sie eine Variante benötigen, die hier nicht aufgeführt ist, setzen Sie sich mit Ihrem Fertigungsbetrieb zur Klärung der techn. Details in Verbindung.
Durch die hohe Flexibilität dieses modernen Profilsystems mit seinen vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten, sowie einer großen Anzahl von Zusatzprofilen (Winkel u. Rohre) können eine Vielzahl von speziellen Sonderlösungen geschaffen werden.

Lichtschachtabdeckungen. Für Licht- und Kellerschächte.



Lichtschachtabdeckungen. Für Licht- und Kellerschächte.



Verwendete Profile M= 1:2.5

A4010

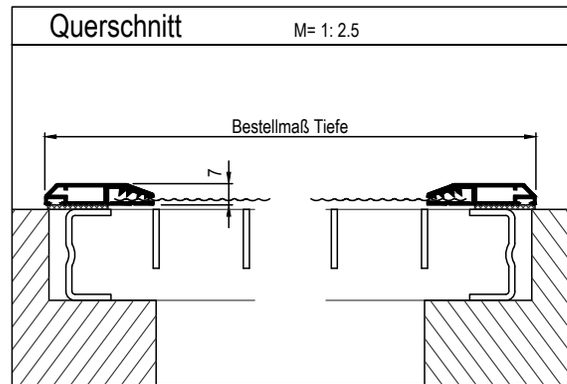
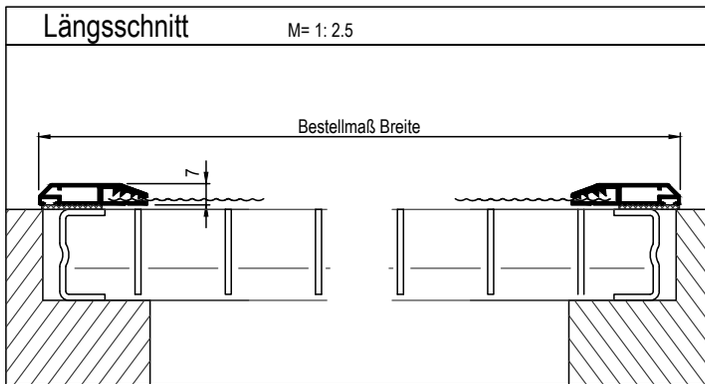
Variante:
P-LS1
Lichtschachtabdeckung

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Lichtschachtabdeckungen
Tafel 1

Einsatz:
Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost.
Befestigung mit Kautschukband zum Aufkleben, alternativ mit Gitterrostklammer und Tellerscheibe zum Aufschrauben.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:
Bestellmaß Breite: Rahmenaußenmaß Breite
Bestellmaß Tiefe: Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)
Befestigungsart: KK = Kautschukklebeband (Standard)
GS = Gitterrostklammer mit Tellerscheibe und Schraube. (Angabe erforderlich)



Verwendete Profile M= 1:2.5

A4010

A4020

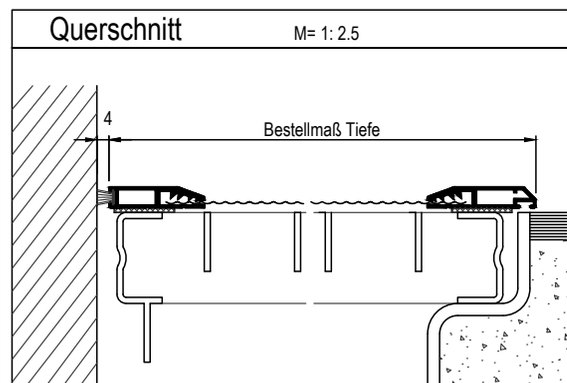
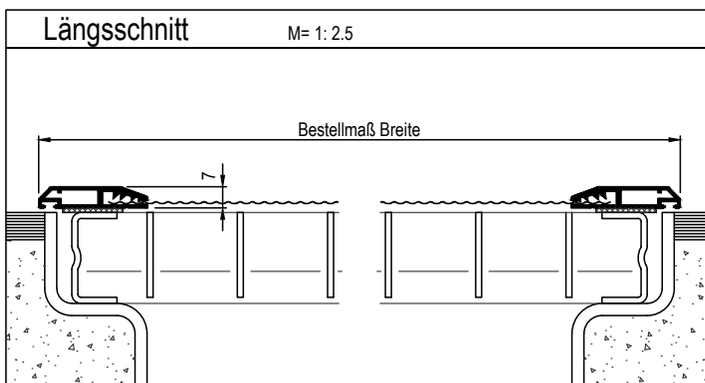
Variante:
P-LS1B
Lichtschachtabdeckung
mit Randbürstenprofil

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Lichtschachtabdeckungen
Tafel 1 + Zuschlag Randbürste

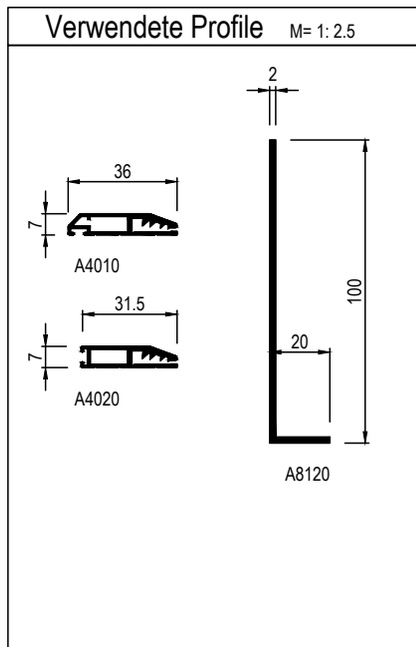
Einsatz:
Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost und Anschluß an Gebäudewand.
Befestigung mit Kautschukband zum Aufkleben, alternativ mit Gitterrostklammer und Tellerscheibe zum Aufschrauben.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:
- Anordnung der Randbürste an der mit Breite bezeichneten Seite -
Bestellmaß Breite: Rahmenaußenmaß Breite
Bestellmaß Tiefe: Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)
Befestigungsart: KK = Kautschukklebeband (Standard)
GS = Gitterrostklammer mit Tellerscheibe und Schraube. (Angabe erforderlich)



Lichtschachtabdeckungen. Für Licht- und Kellerschächte.



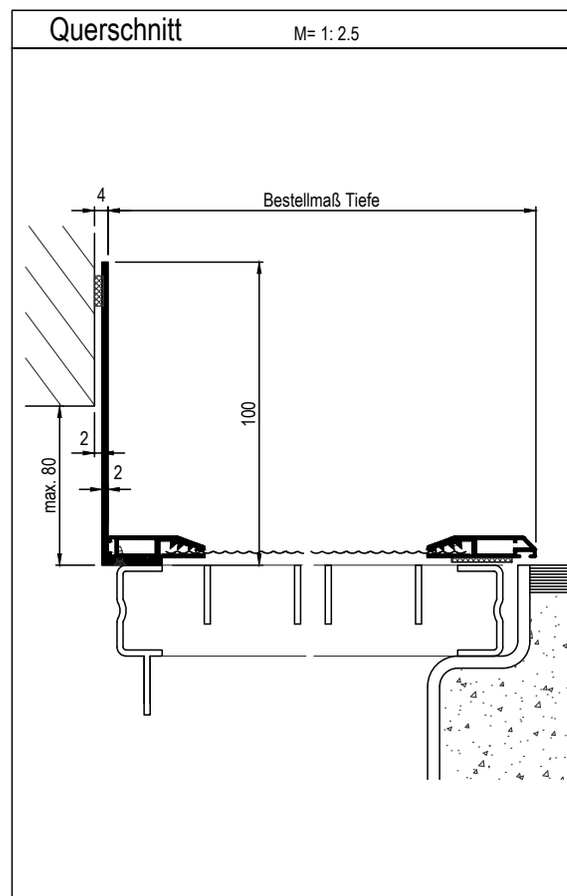
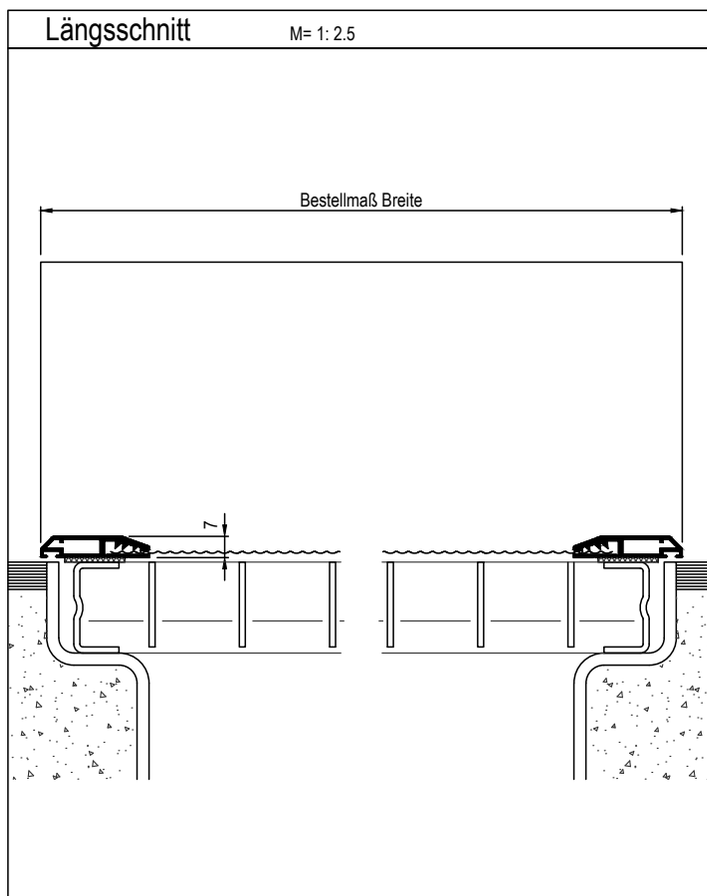
Variante:
P-LS1L
Lichtschachtabdeckung
mit L-Winkel an Wandseite

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Lichtschachtabdeckungen
Tafel 1 + Zuschlag L-Winkel

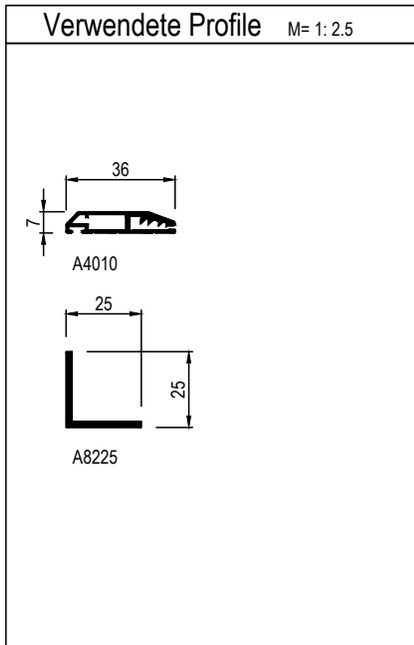
Einsatz:
Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost und Fensterüberstand bis 80 mm.
Befestigung mit Kautschukband zum Aufkleben,
alternativ mit Gitterrostklammer und Tellerscheibe zum Aufschrauben.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:
- Anordnung des L-Winkels an der mit Breite bezeichneten Seite -
Bestellmaß Breite: Rahmenaußenmaß Breite
Bestellmaß Tiefe: Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)
Befestigungsart: KK = Kautschukklebeband (Standard)
GS = Gitterrostklammer mit Tellerscheibe und Schraube. (Angabe erforderlich)



Lichtschachtabdeckungen. Für Licht- und Kellerschächte.



Variante:
P-LS2

Lichtschachtabdeckung
mit Zusatzelement an Wandseite

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Lichtschachtabdeckungen
Grundelement n. Tafel 1
+ Zusatzelement n. Tafel 2

Einsatz:

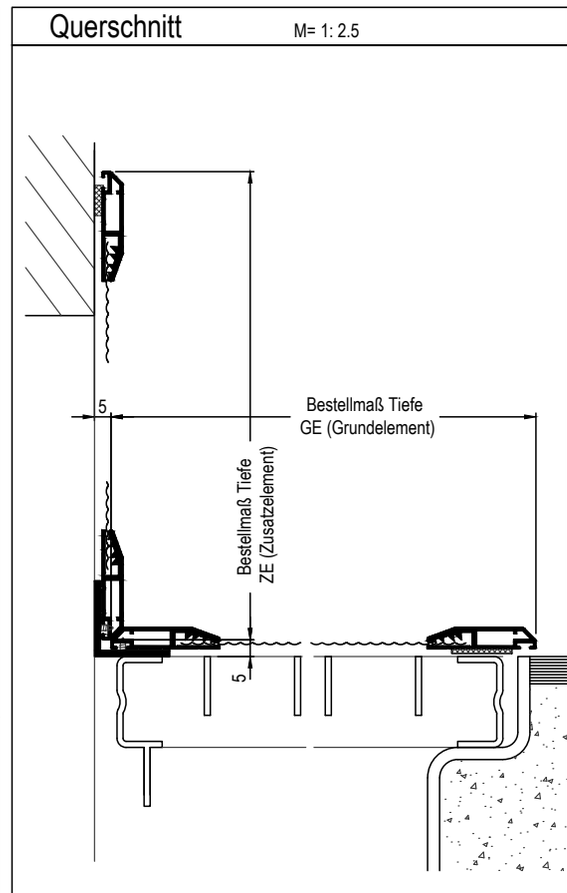
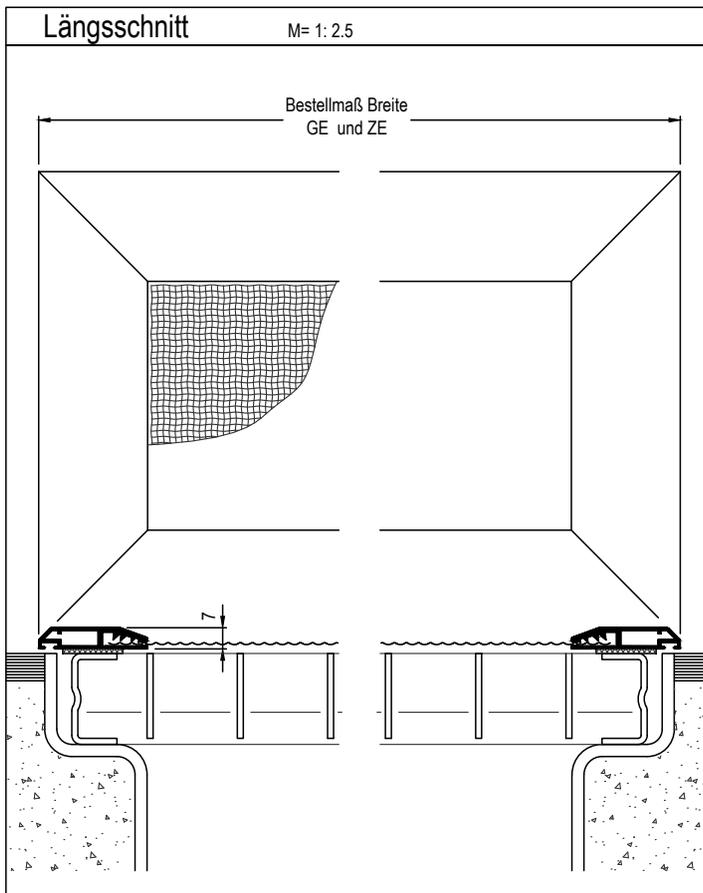
Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost und Fensterüberstand über 80 mm.
Befestigung mit Kautschukband zum Aufkleben,
alternativ mit Gitterrostklammer und Tellerscheibe zum Aufschrauben.

Einbausituation prüfen:

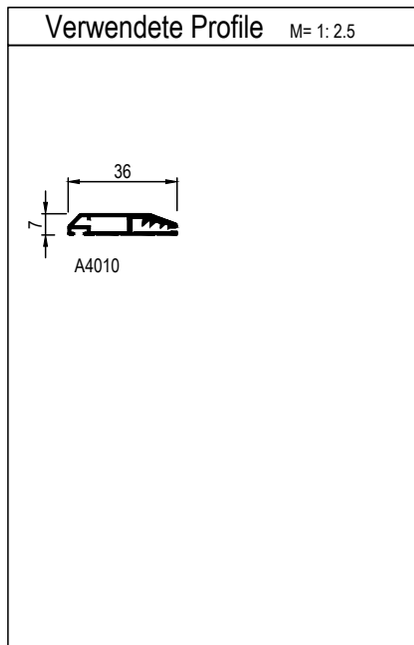
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:

- Anordnung des Zusatzelementes an der mit Breite bezeichneten Seite -
- | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|---|
| Bestellmaß Breite GE(Grundelement): | Rahmenaußenmaß Breite | |
| Bestellmaß Tiefe GE(Grundelement): | Rahmenaußenmaß Tiefe | (in Bestellformular unter Höhe eintragen) |
| Bestellmaß Breite ZE(Zusatzelement): | Rahmenaußenmaß Breite | |
| Bestellmaß Tiefe ZE(Zusatzelement): | Rahmenaußenmaß Tiefe | (in Bestellformular unter Höhe eintragen) |
- Befestigungsart: KK = Kautschukkleband (Standard)
GS = Gitterrostklammer mit Tellerscheibe und Schraube. (Angabe erforderlich)



Lichtschachtabdeckungen. Für Licht- und Kellerschächte.



Variante:
P-LS3

Lichtschachtabdeckung
mit Aufkantung an Wandseite

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Lichtschachtabdeckungen
Tafel 1 Tafelwert Tiefe= BM Tiefe + BM Höhe
+ Zuschlag für Elementaufkantung

Einsatz:

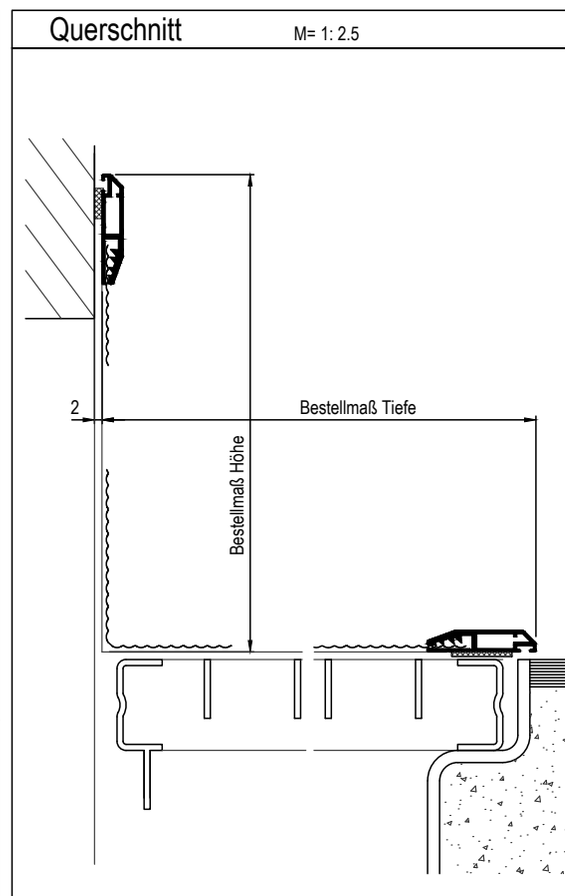
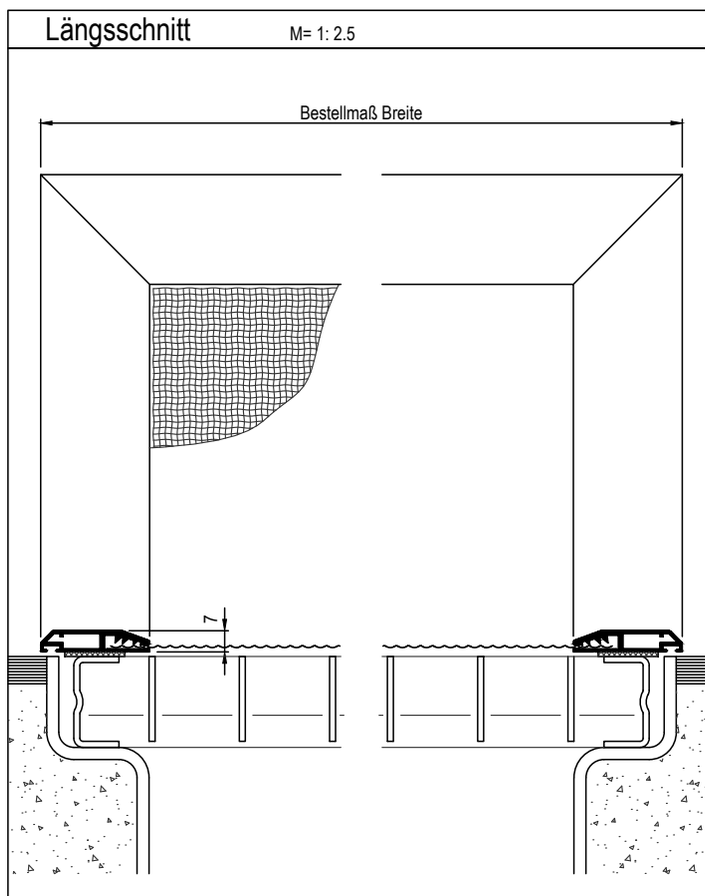
Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost und Fensterüberstand über 90mm.
Befestigung mit Kautschukband zum Aufkleben,
alternativ mit Gitterrostklammer und Tellerscheibe zum Aufschrauben.

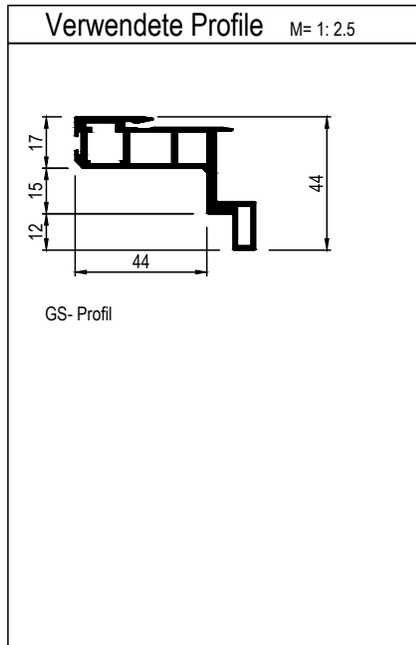
Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:

- Anordnung der Aufkantung an der mit Breite bezeichneten Seite -
- Bestellmaß Breite: Rahmenaußenmaß Breite
- Bestellmaß Tiefe: Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)
- Bestellmaß Höhe: Rahmenaußenmaß Höhe (in Bestellformular unter Bemerkung eintragen)
- Befestigungsart: KK = Kautschukklebeband (Standard)
GS = Gitterrostklammer mit Tellerscheibe und Schraube. (Angabe erforderlich)





Variante:
P-GS1
Gittersafe

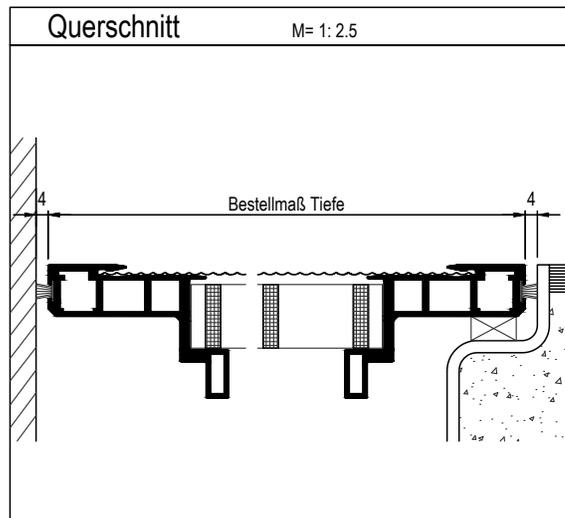
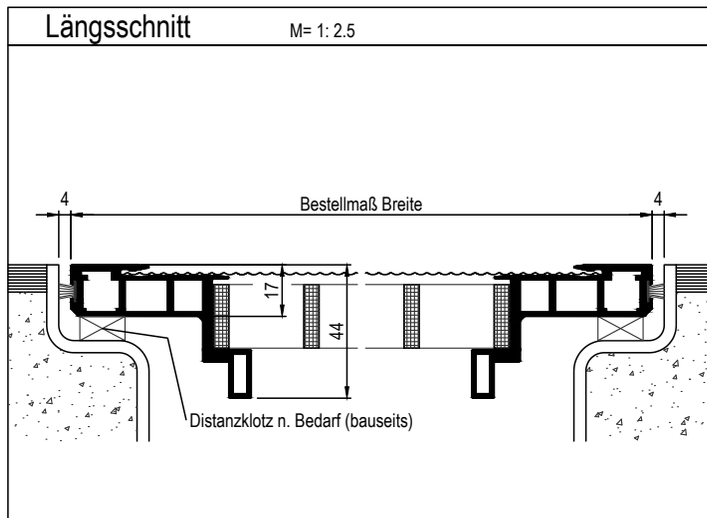
Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Safe-Reihe
Tafel 1

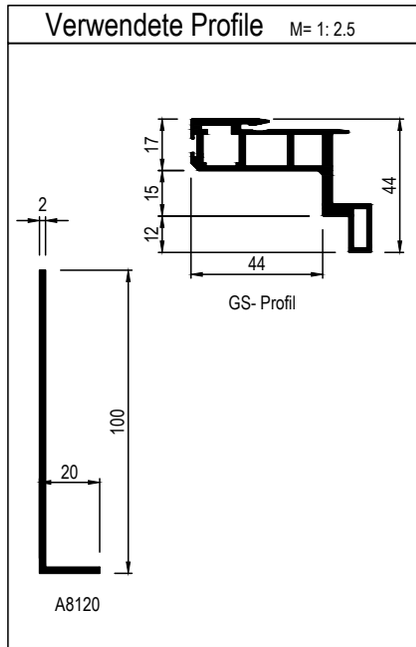
Einsatz:
Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:
Bestellmaß Breite: Rahmenaußenmaß Breite
Bestellmaß Tiefe: Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)

Hinweis:
Standardmäßig mit GFK- Gitterrost 30x30 mm. (14x14 mm gegen Aufpreis möglich)
Ausgleich der Höhenlage durch handelsübliche Distanzklotze vornehmen.
Effektive Bürstenlänge = ca.9 mm (12 mm Bü. - 3 mm Einbautiefe). ges. Bürstenlänge angeben.





Variante:

P-GS1L

Gittersafe

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Safe-Reihe
Tafel 1 + Zuschlag L-Winkel

Einsatz:

Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost und Fensterüberstand bis 70 mm.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:

Bestellmaß Breite:

- Anordnung des L-Winkels an der mit Breite bezeichneten Seite -

Rahmenseitenmaß Breite

Bestellmaß Tiefe:

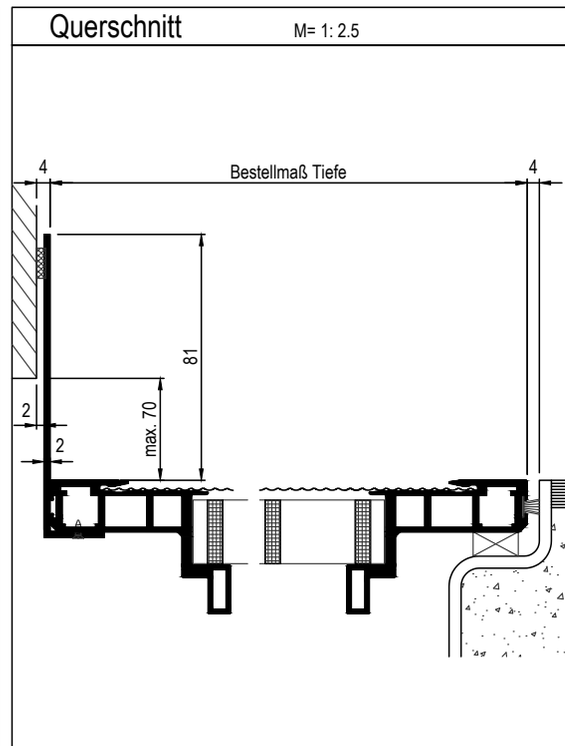
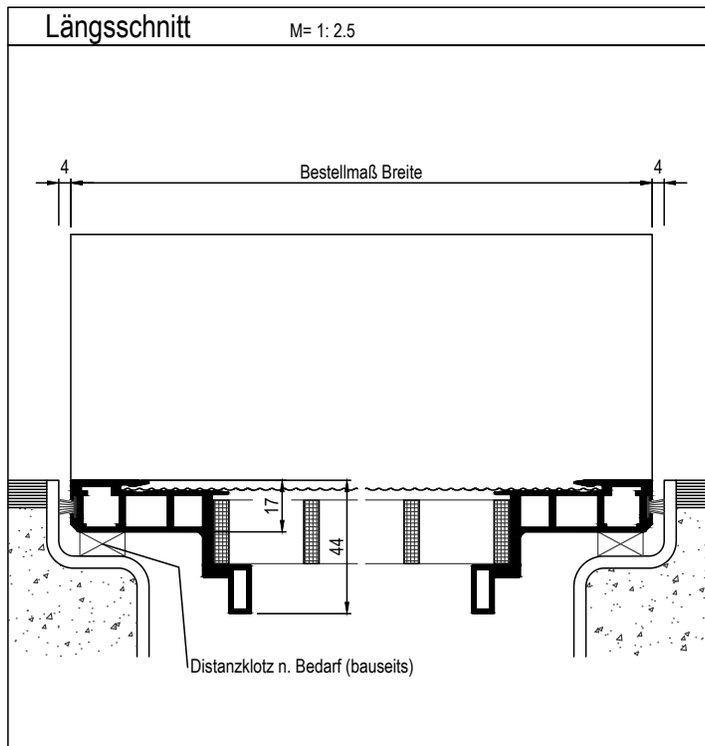
Rahmenseitenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)

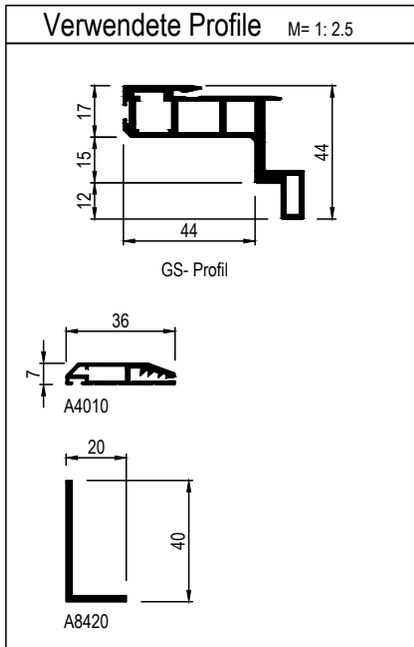
Hinweis:

Standardmäßig mit GFK- Gitterrost 30x30 mm. (14x14 mm gegen Aufpreis möglich)

Ausgleich der Höhenlage durch handelsübliche Distanzklotze vornehmen.

Effektive Bürstenlänge = ca.9 mm (12 mm Bü. - 3 mm Einbautiefe). ges. Bürstenlänge angeben.





Variante:
P-GS1Z

Gittersafe
mit Zusatzelement an Wandseite

Einsatz:

Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost und Fensterüberstand über 70 mm.
Zusatzelement an der Wandseite analog Lichtschachtabdeckung ausgeführt.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

Bestellmaße:

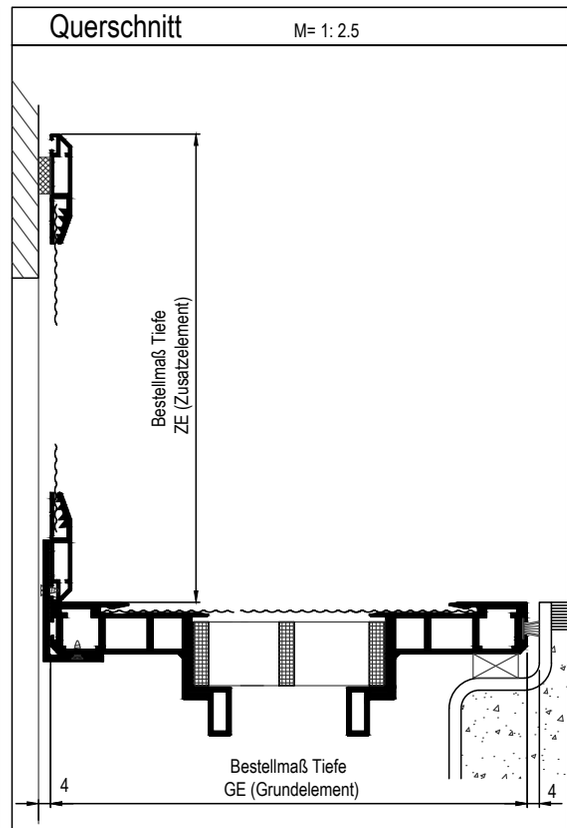
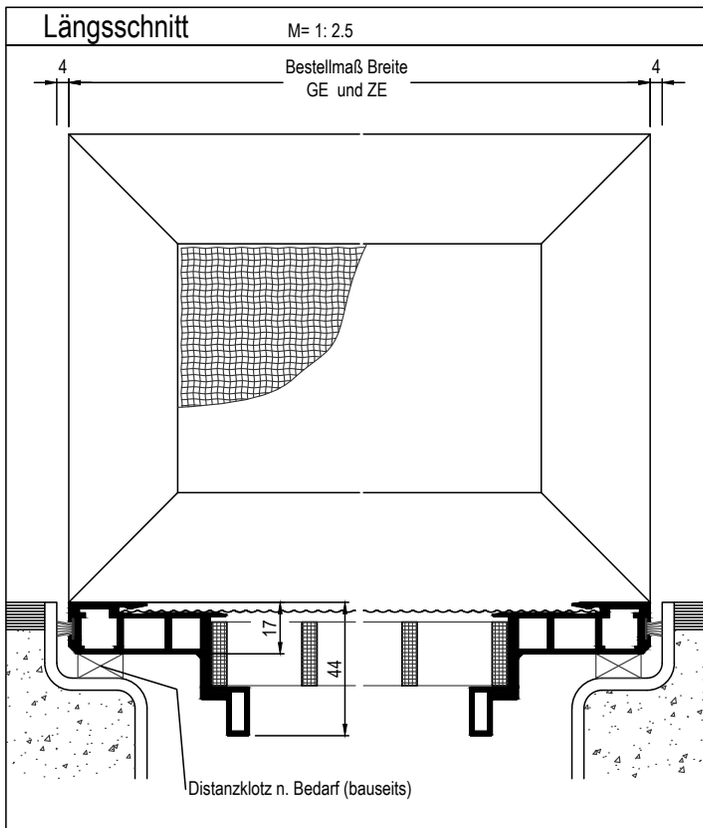
- Anordnung des Zusatzelementes an der mit Breite bezeichneten Seite -
- Bestellmaß Breite GE(Grundelement): Rahmenaußenmaß Breite
- Bestellmaß Tiefe GE(Grundelement): Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)
- Bestellmaß Breite ZE(Zusatzelement): Rahmenaußenmaß Breite
- Bestellmaß Tiefe ZE(Zusatzelement): Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)

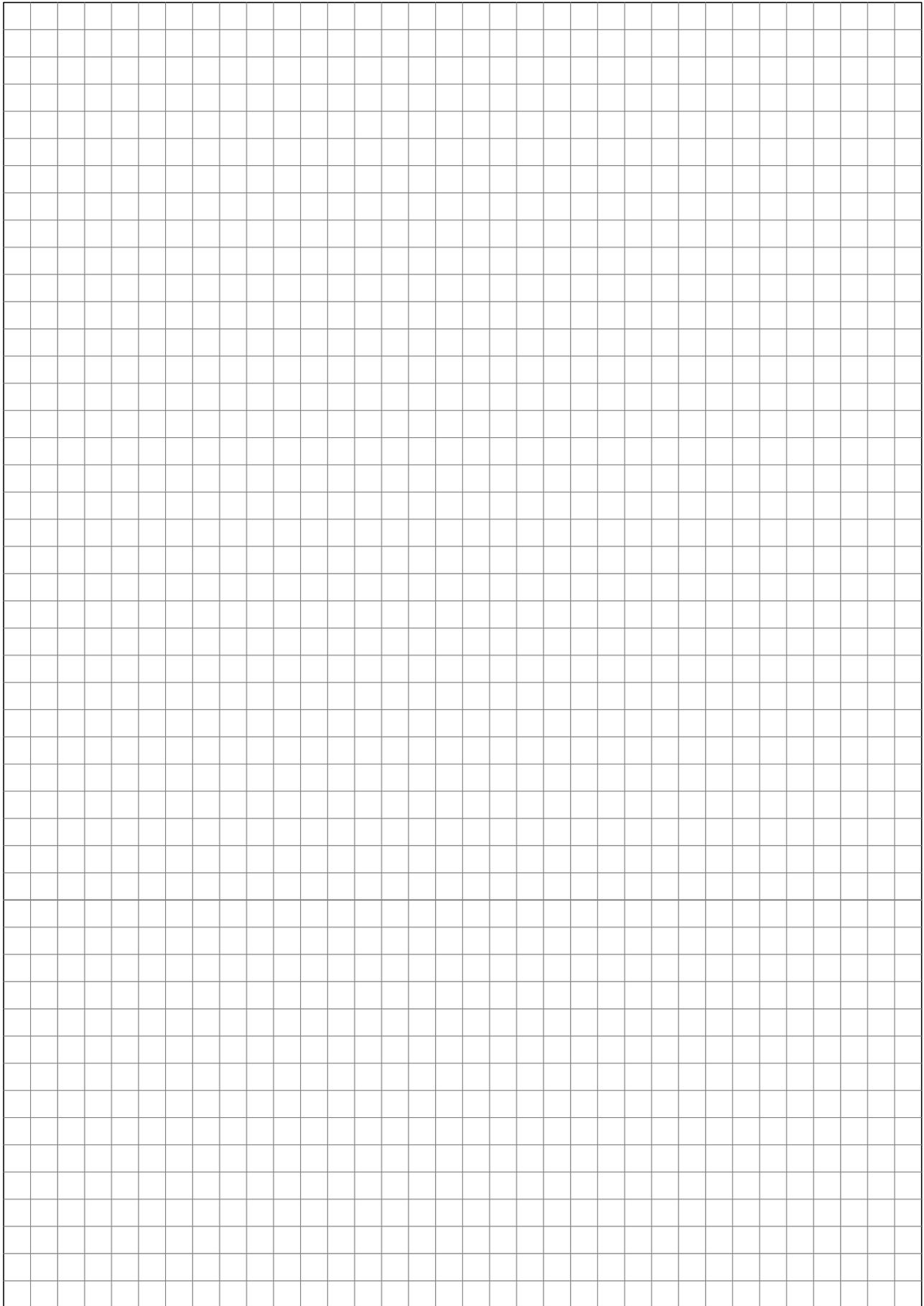
Hinweis:

Standardmäßig mit GFK- Gitterrost 30x30 mm. (14x14 mm gegen Aufpreis möglich)
Ausgleich der Höhenlage durch handelsübliche Distanzklotze vornehmen.
Effektive Bürstenlänge = ca.9 mm (12 mm Bü. - 3 mm Einbautiefe). ges. Bürstenlänge angeben.

Empf. VK.-Preis

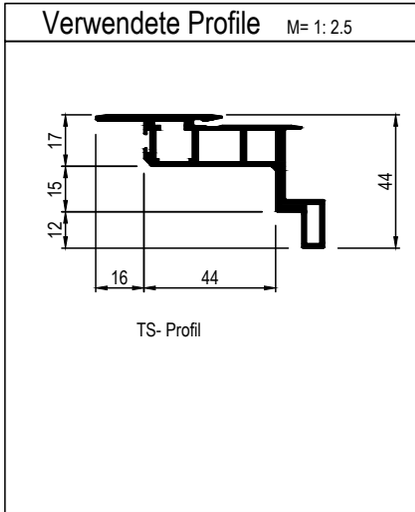
nach Preisliste Safe-Reihe
Grundelement n. Tafel 1
+ Zusatzelement n. Tafel 4





TerrassenSafe

Für Licht- und Kellerschächte.



Variante:
P-TS2

TerrassenSafe

Einsatz:
Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

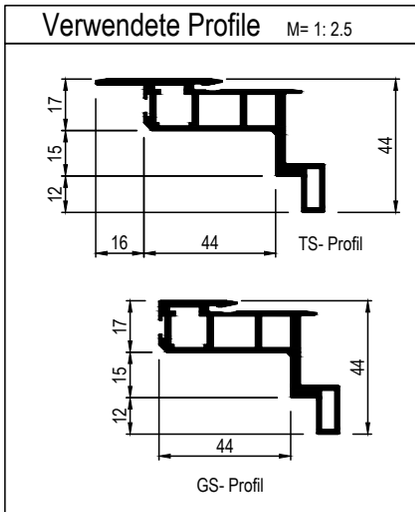
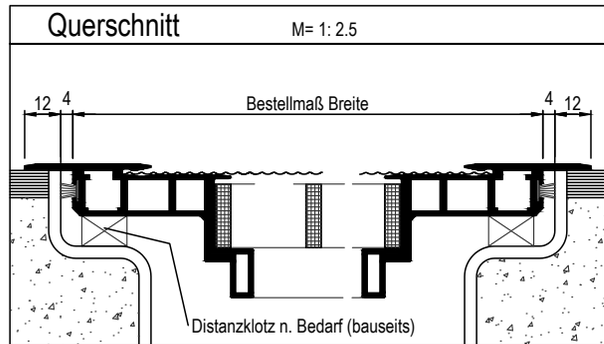
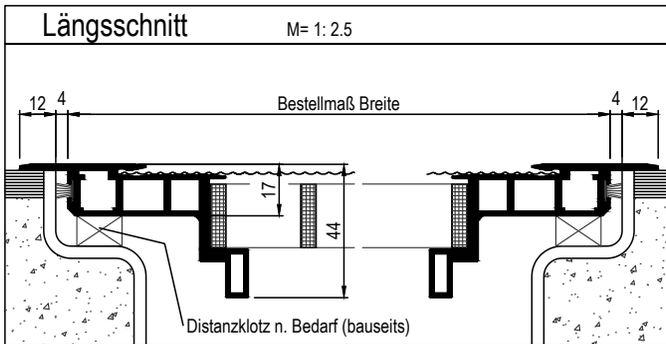
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Rahmenaußenmaß Breite
Bestellmaß Tiefe: Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)

Hinweis:

Standardmäßig mit GFK- Gitterrost 30x30 mm. (14x14 mm gegen Aufpreis möglich)
Ausgleich der Höhenlage durch handelsübliche Distanzklotze vornehmen.
Effektive Bürstenlänge = ca.9 mm (12 mm Bü. - 3 mm Einbautiefe). ges. Bürstenlänge angeben.

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Safe-Reihe
Tafel 2



Variante:
P-TS2B

TerrassenSafe mit Bürste an Wandseite

Einsatz:
Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost.

Einbausituation prüfen:
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

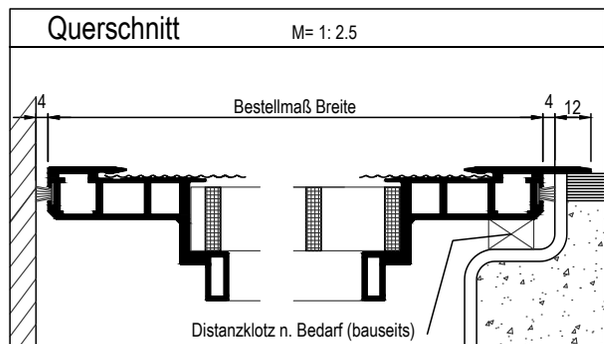
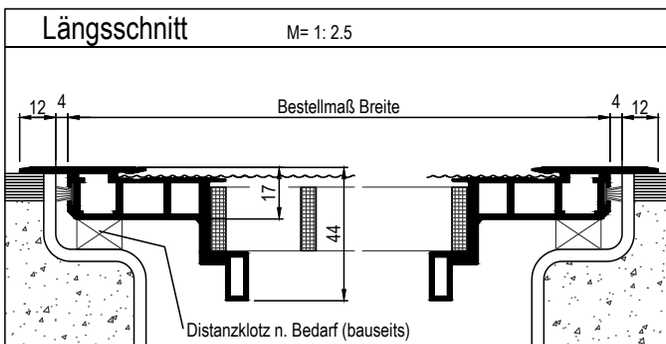
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: Rahmenaußenmaß Breite
Bestellmaß Tiefe: Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)

Hinweis:

Standardmäßig mit GFK- Gitterrost 30x30 mm. (14x14 mm gegen Aufpreis möglich)
Ausgleich der Höhenlage durch handelsübliche Distanzklotze vornehmen.
Effektive Bürstenlänge = ca.9 mm (12 mm Bü. - 3 mm Einbautiefe). ges. Bürstenlänge angeben.

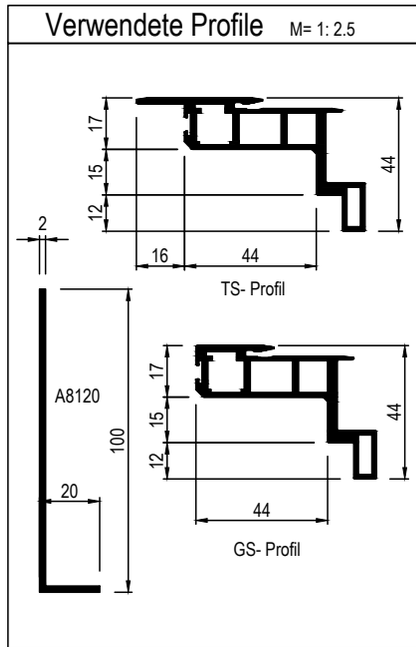
Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Safe-Reihe
Tafel 2



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten
proflytec Insektenschutzsysteme Stand: 01/2021

Kapitel-Seite
9-12.1

Lichtschacht-
abdeckungen



Variante:
P-TS2L

TerrassenSafe
mit L-Winkel an Wandseite

Empf. VK.-Preis

nach Preisliste Safe-Reihe
Tafel 2 + Zuschlag L-Winkel

Einsatz:

Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost und Fensterüberstand bis 70 mm.

Einbausituation prüfen:

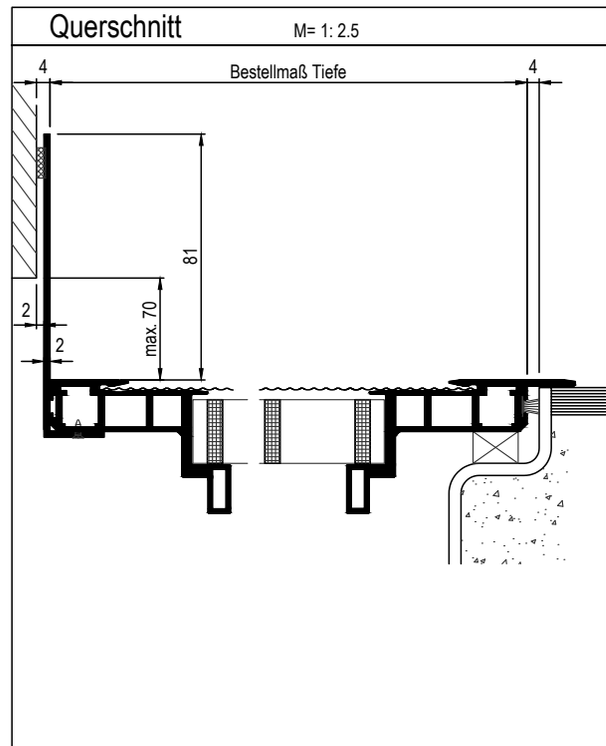
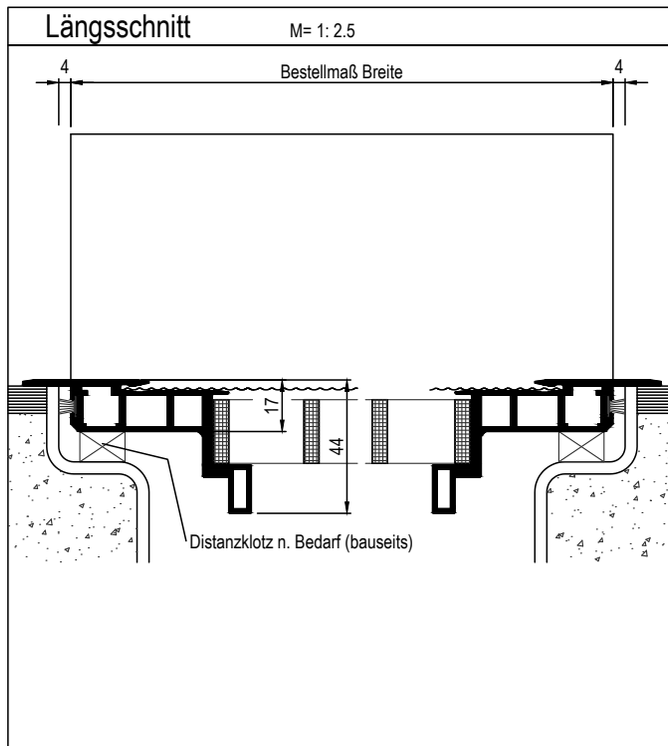
Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

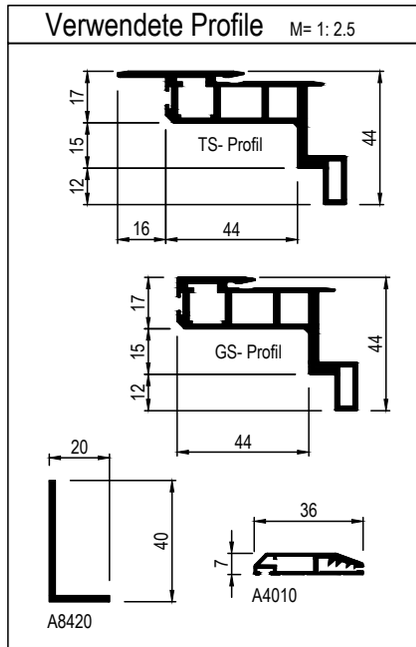
Bestellmaße:

Bestellmaß Breite: - Anordnung des L-Winkels an der mit Breite bezeichneten Seite -
Rahmenaußenmaß Breite
Bestellmaß Tiefe: Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)

Hinweis:

Standardmäßig mit GFK- Gitterrost 30x30 mm. (14x14 mm gegen Aufpreis möglich)
Ausgleich der Höhenlage durch handelsübliche Distanzklotze vornehmen.
Effektive Bürstenlänge = ca.9 mm (12 mm Bü. - 3 mm Einbautiefe). ges. Bürstenlänge angeben.





Variante:
P-TS2Z

TerrassenSafe
mit Zusatzelement an Wandseite

Einsatz:

Lichtschächte mit ebenerdigem Gitterrost und Fensterüberstand über 70 mm.
Zusatzelement an der Wandseite analog Lichtschachtabdeckung ausgeführt.

Einbausituation prüfen:

Erforderliche Mindestmaße s. Zeichnung.

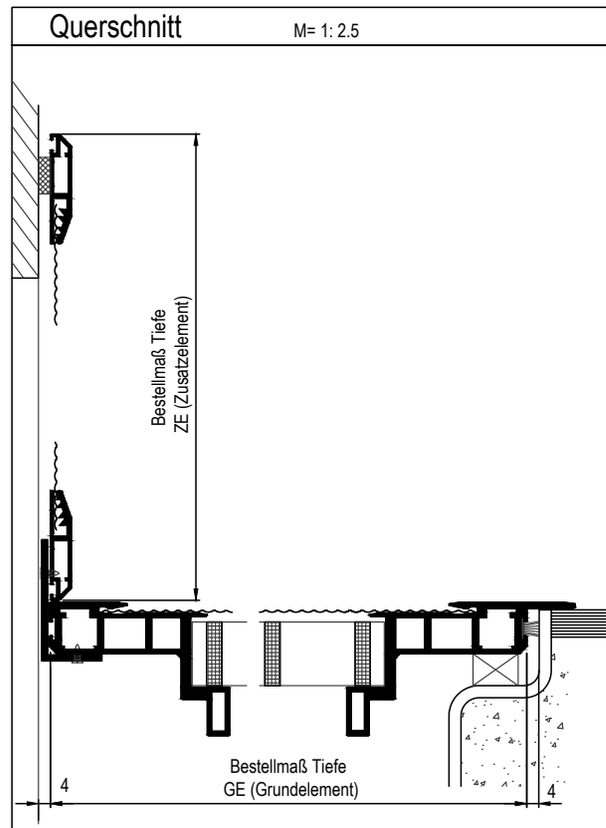
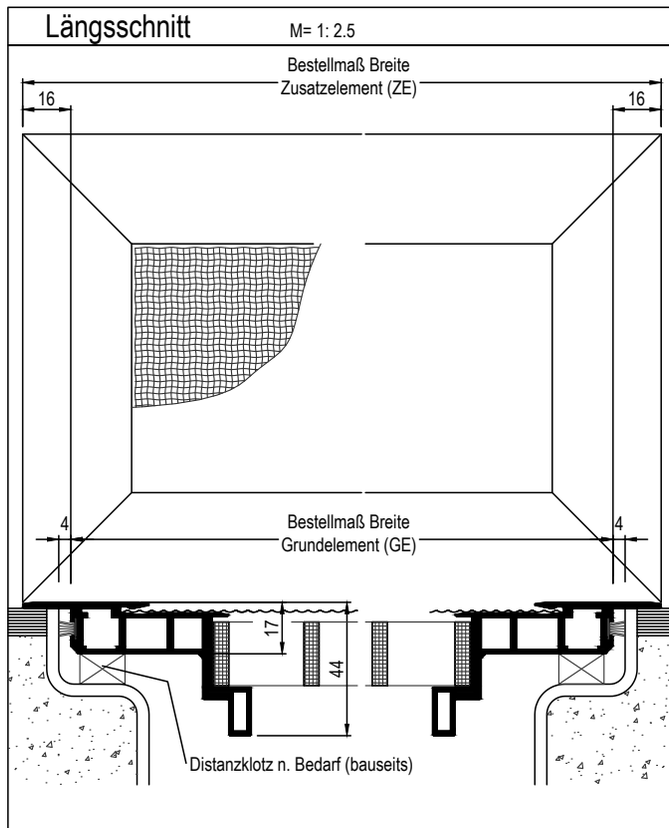
Bestellmaße:

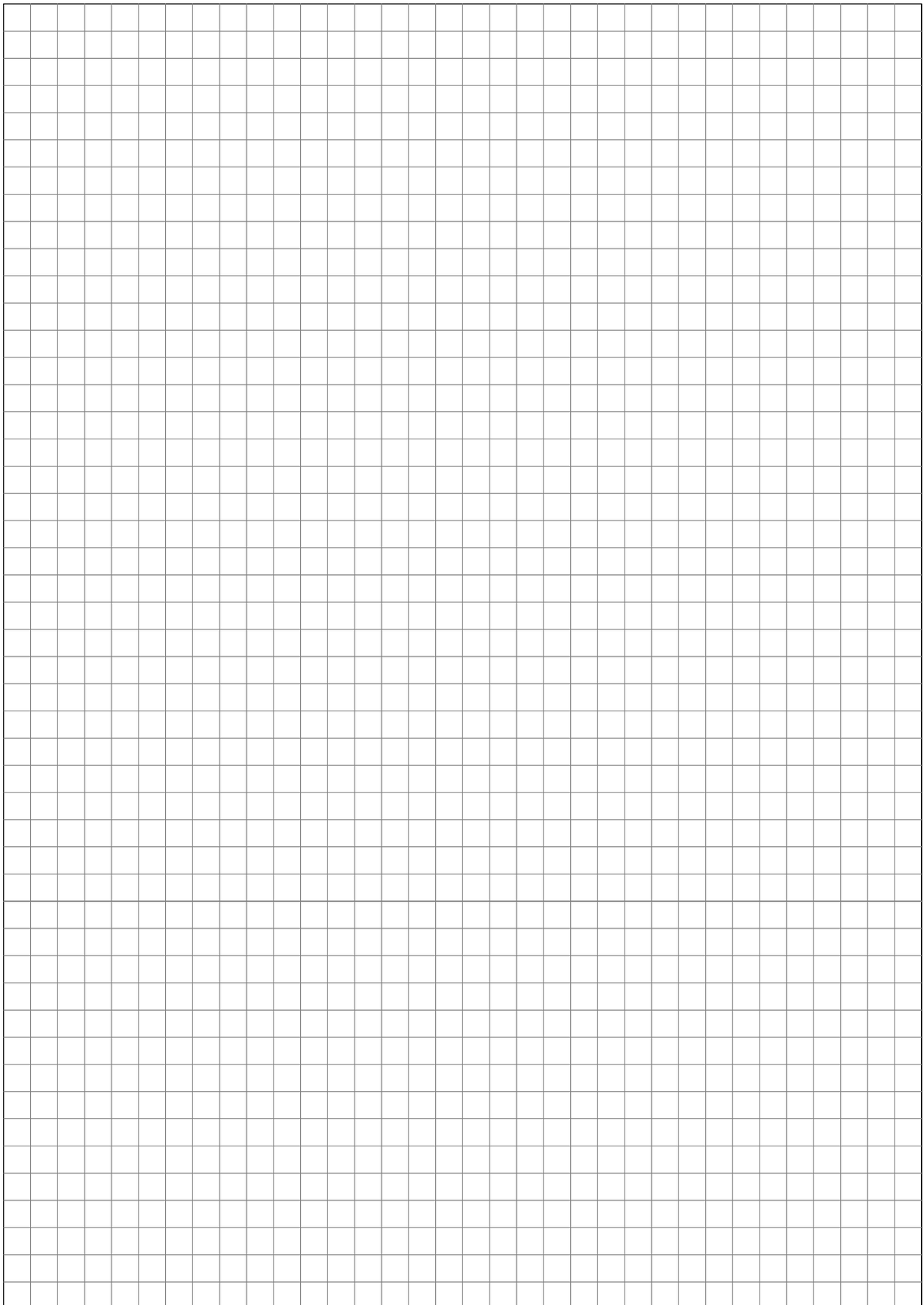
- Anordnung des Zusatzelementes an der mit Breite bezeichneten Seite -
- Bestellmaß Breite GE(Grundelement): Rahmenaußenmaß Breite
- Bestellmaß Tiefe GE(Grundelement): Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)
- Bestellmaß Breite ZE(Zusatzelement): Rahmenaußenmaß Breite
- Bestellmaß Tiefe ZE(Zusatzelement): Rahmenaußenmaß Tiefe (in Bestellformular unter Höhe eintragen)

Hinweis:

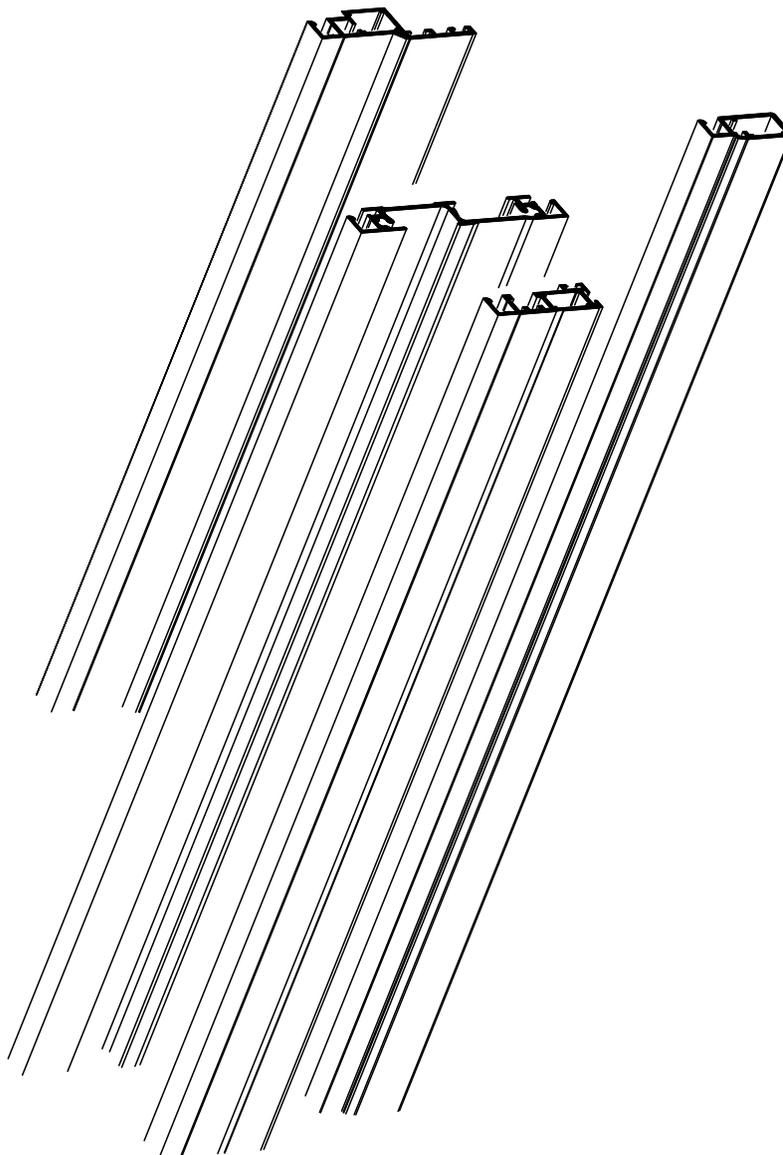
Standardmäßig mit GFK- Gitterrost 30x30 mm. (14x14 mm gegen Aufpreis möglich)
Ausgleich der Höhenlage durch handelsübliche Distanzklötze vornehmen.
Effektive Bürstenlänge = ca.9 mm (12 mm Bü. - 3 mm Einbautiefe). ges. Bürstenlänge angeben.

Empf. VK.-Preis
nach Preisliste Gittersafe
Grundelement n. Tafel 2
+ Zusatzelement n. Tafel 4

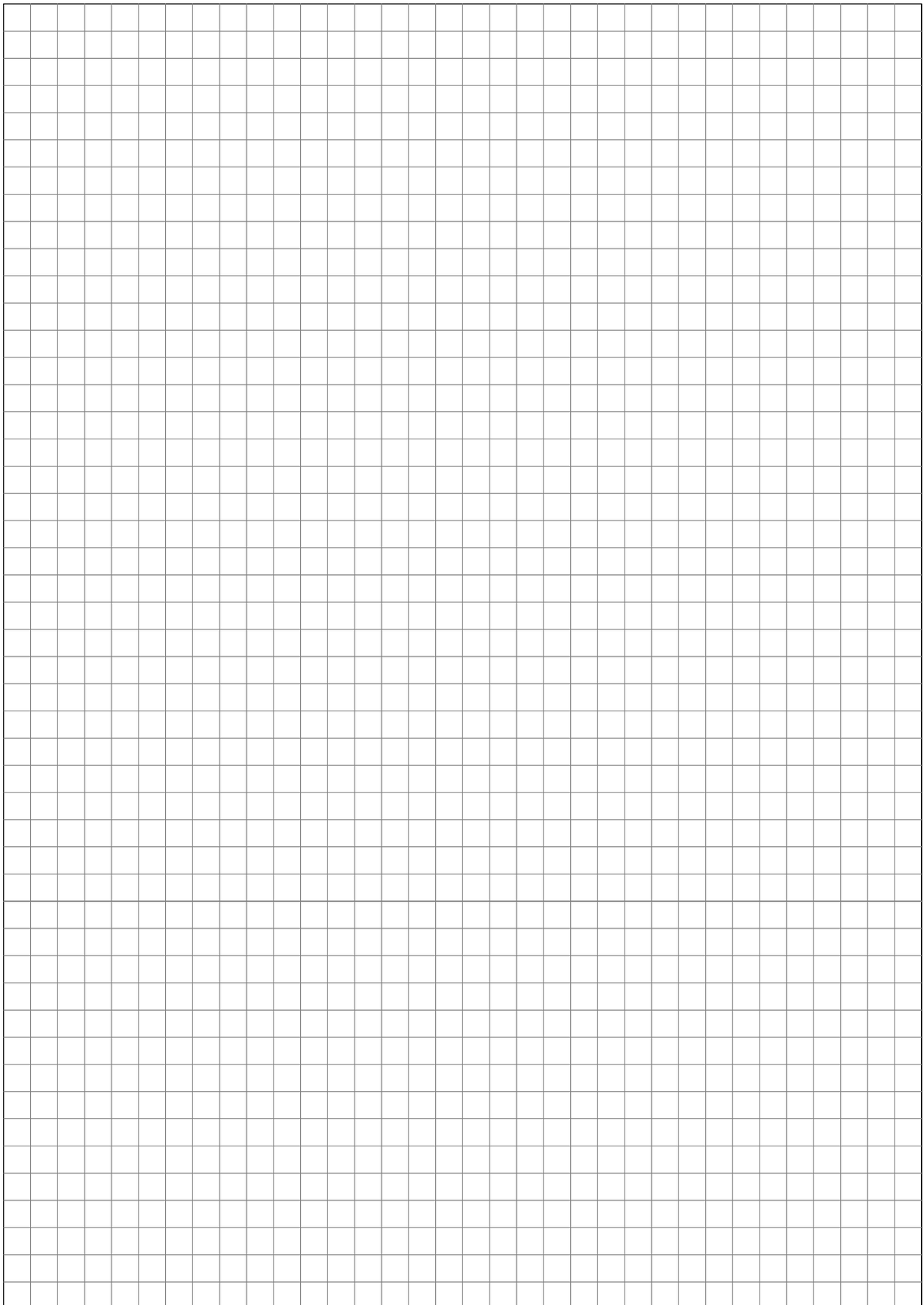




Aluminiumprofile. Und Zubehör.

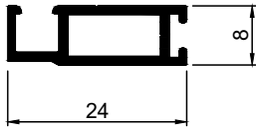


Aluminiumprofile. Und Zubehör.

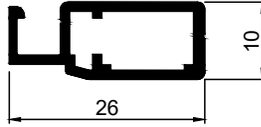


Aluminiumprofile.

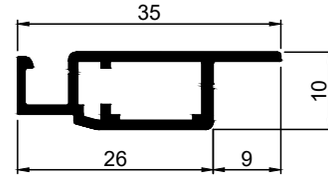
Und Zubehör.



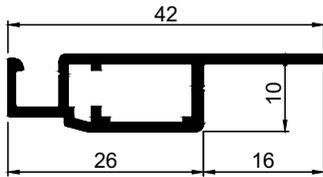
Art.Nr. **A1008**
Bezeichnung Spannrahmenprofil 8 mm



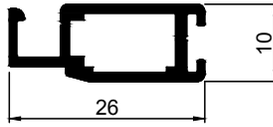
Art.Nr. **A1010**
Bezeichnung Spannrahmenprofil



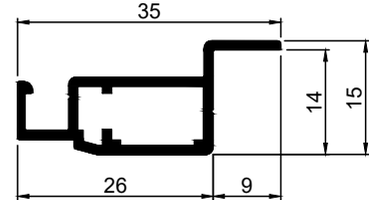
Art.Nr. **A1012**
Bezeichnung Spannrahmenprofil mit Falz 9 mm



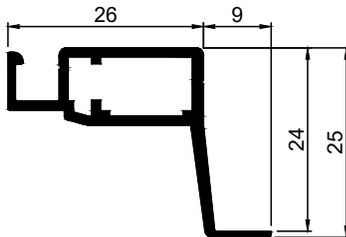
Art.Nr. **A1014**
Bezeichnung Spannrahmenprofil mit Falz 16 mm



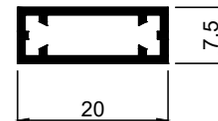
Art.Nr. **A1016**
Bezeichnung Spannrahmenprofil mit Bürstenführung



Art.Nr. **A1019**
Bezeichnung Spannrahmenprofil mit abgesetztem Falz



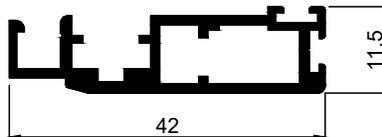
Art.Nr. **A1024**
Bezeichnung Spannrahmenprofil mit abgesetztem Falz 24



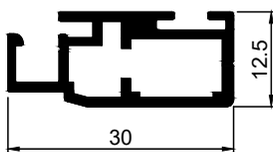
Art.Nr. **A1040**
Bezeichnung Sprossenprofil nicht gewebetüchtig



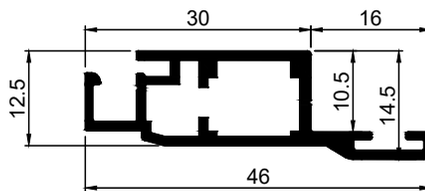
Art.Nr. **A1120**
Bezeichnung Spannrahmenprofil Typ I mit Bürstenführung



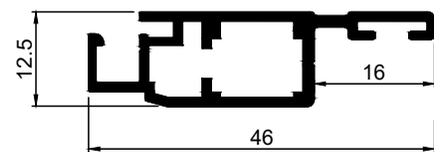
Art.Nr. **A1130**
Bezeichnung Spannrahmenprofil Typ I mit Bürstenführung



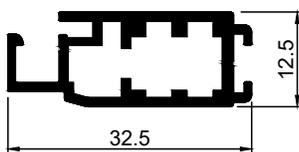
Art.Nr. **A1210**
Bezeichnung Drehrahmenprofil



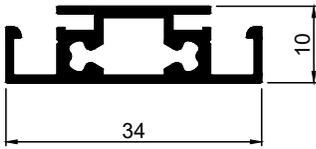
Art.Nr. **A1220**
Bezeichnung Drehrahmenprofil mit Falz



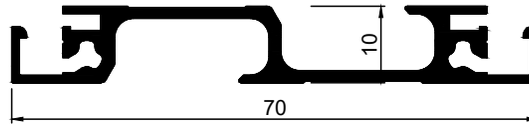
Art.Nr. **A1230**
Bezeichnung Drehrahmenprofil mit Falz innen



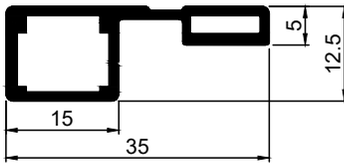
Art.Nr. **A1240**
Bezeichnung Drehrahmenprofil für Duplextüre



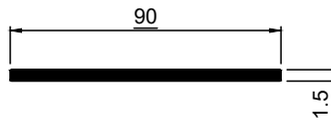
Art.Nr. **A1250**
 Bezeichnung Sprossenprofil
 gewebeteilend



Art.Nr. **A1266**
 Bezeichnung Griffsprossenprofil
 gewebeteilend



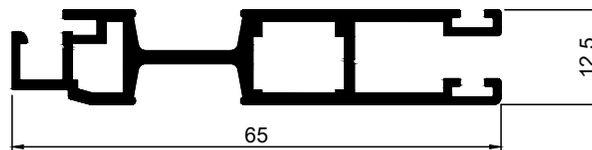
Art.Nr. **A1280**
 Bezeichnung Einbaurahmenprofil



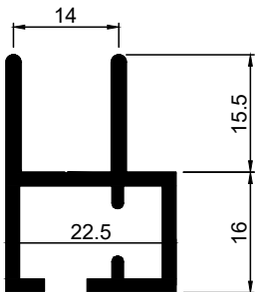
Art.Nr. **A1290**
 Bezeichnung Trittschutzblech



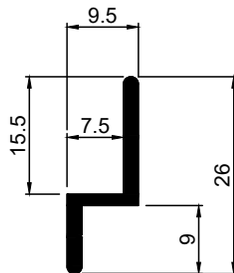
Art.Nr. **A1310**
 Bezeichnung Schieberahmen



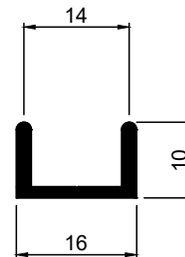
Art.Nr. **A1320**
 Bezeichnung Schieberahmen mit Eingriff



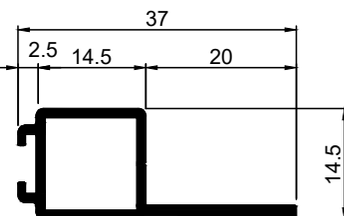
Art.Nr. **A1330**
 Bezeichnung Einbaurahmenprofil
 für Schiebetüre



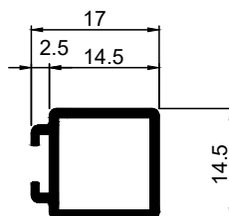
Art.Nr. **A1350**
 Bezeichnung Z - Profil Führungsschiene
 für Schiebetüre



Art.Nr. **A1360**
 Bezeichnung U - Profil Führungsschiene
 für Schiebetüre



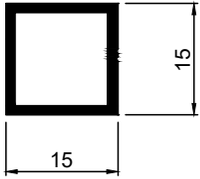
Art.Nr. **A1470**
 Bezeichnung Einbaurahmenprofil
 mit Falz für Pendeltüren



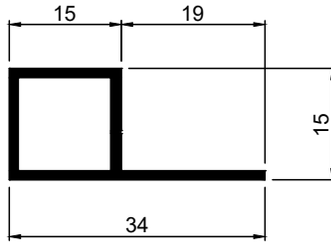
Art.Nr. **A1490**
 Bezeichnung Einbaurahmenprofil
 für Pendeltüren

Aluminiumprofile.

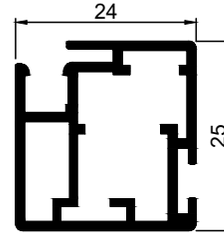
Und Zubehör.



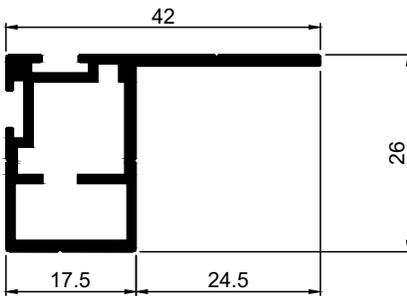
Art.Nr. **A1515**
 Bezeichnung RR - Hohlpr.- Einbaur. 15x15x1.2



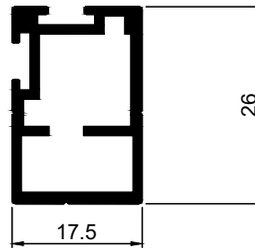
Art.Nr. **A1570**
 Bezeichnung Einbaurahmenprofil



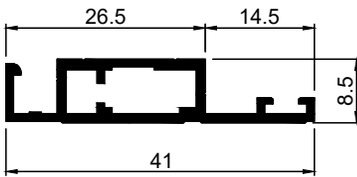
Art.Nr. **A1580**
 Bezeichnung Einbaurahmenprofil groß



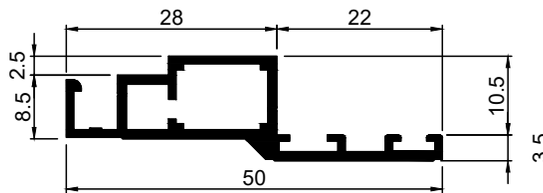
Art.Nr. **A1670**
 Bezeichnung Einbaurahmenprofil Multi mit Falz



Art.Nr. **A1690**
 Bezeichnung Einbaurahmenprofil Multi



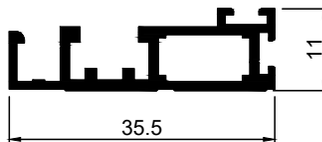
Art.Nr. **A2014**
 Bezeichnung Spannrahmenprofil Typ II mit Falz 14,5 mm und Bürstenführung



Art.Nr. **A2020**
 Bezeichnung Spannrahmenprofil Typ II mit Falz 22 mm, Bürsten- und Schlittenführung



Art.Nr. **A2108**
 Bezeichnung Spannrahmenprofil Typ II, 8mm mit Bürstenführung



Art.Nr. **A2116**
 Bezeichnung Spannrahmenprofil Typ II mit Bürstenführungen

Aluminiumprofile.

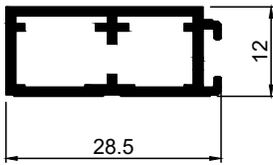
Und Zubehör.



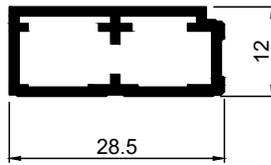
Art.Nr. **A2210**
Bezeichnung Drehrahmenprofil Typ II



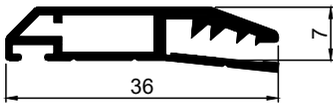
Art.Nr. **A2240**
Bezeichnung Drehrahmenprofil für Pendeltüre Typ II



Art.Nr. **A2470**
Bezeichnung Pendeltür-Einbaurahmenprofil Typ II mit Bürstenführung



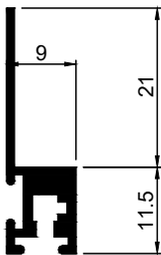
Art.Nr. **A2480**
Bezeichnung Pendeltür-Einbaurahmenprofil Typ II



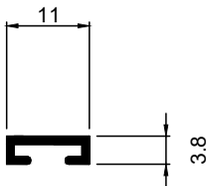
Art.Nr. **A4010**
Bezeichnung Lichtschachtabdeckungsprofil



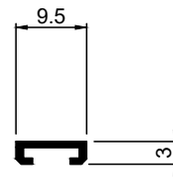
Art.Nr. **A4020**
Bezeichnung Lichtschachtabdeckungsprofil mit Bürstenführung



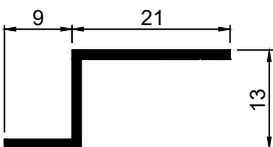
Art.Nr. **A7010**
Bezeichnung h - Bürstenführungsprofil



Art.Nr. **A7020**
Bezeichnung c-Bürstenführungsprofil

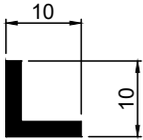


Art.Nr. **A7030**
Bezeichnung c-Bürstenführungsprofil

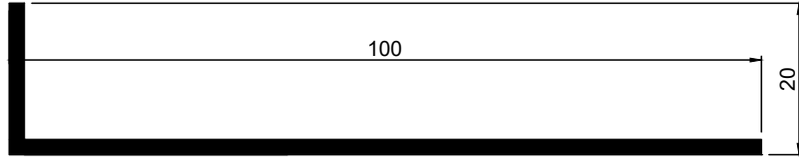


Art.Nr. **A7060**
Bezeichnung Z - Profil Befestigungsschiene für Spannrähmen

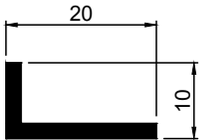
Aluminiumprofile. Und Zubehör.



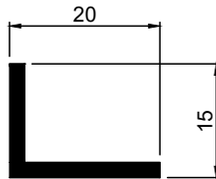
Art.Nr. **A8110**
Bezeichnung L - Winkelprofil 10x10x2



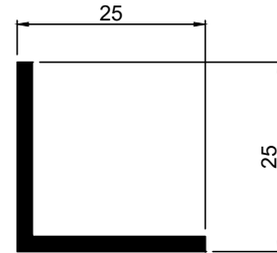
Art.Nr. **A8120**
Bezeichnung L - Winkelprofil 100x20x2



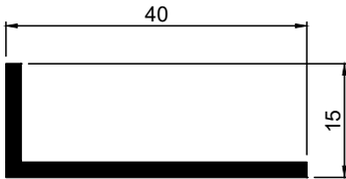
Art.Nr. **A8210**
Bezeichnung L - Winkelprofil 20x10x2



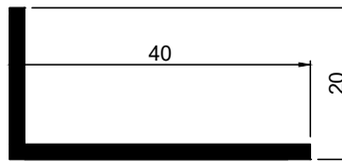
Art.Nr. **A8215**
Bezeichnung L - Winkelprofil 20x15x2



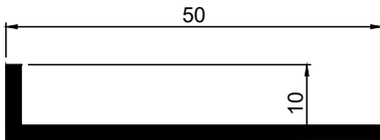
Art.Nr. **A8225**
Bezeichnung L - Winkelprofil 25x25x2



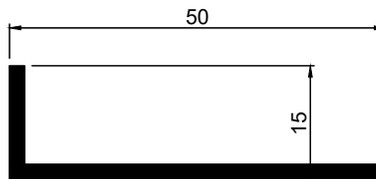
Art.Nr. **A8415**
Bezeichnung L - Winkelprofil 40x15x2



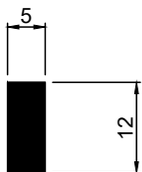
Art.Nr. **A8420**
Bezeichnung L - Winkelprofil 40x20x2



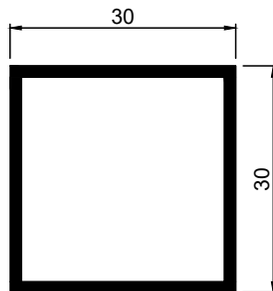
Art.Nr. **A8510**
Bezeichnung L - Winkelprofil 50x10x2



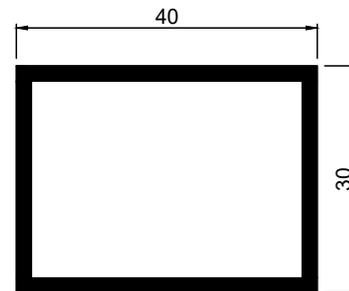
Art.Nr. **A8515**
Bezeichnung L - Winkelprofil 50x15x2



Art.Nr. **A9112**
Bezeichnung FL - Flachprofil 12x5



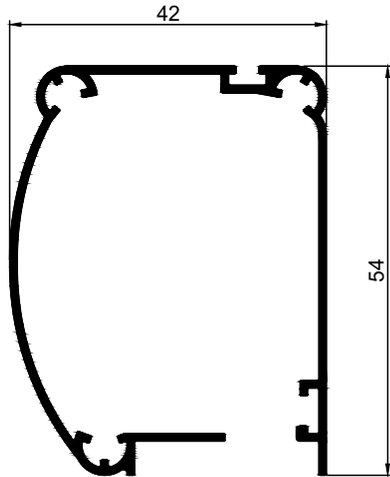
Art.Nr. **A9330**
Bezeichnung RR - Hohlprofil 30x30x2



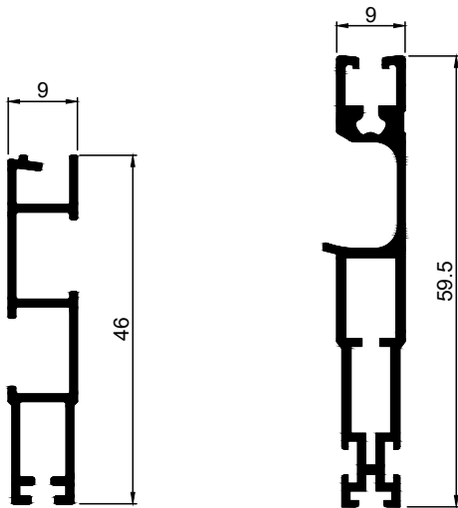
Art.Nr. **A9430**
Bezeichnung RR - Hohlprofil 40x30x2

Aluminiumprofile.

Und Zubehör.

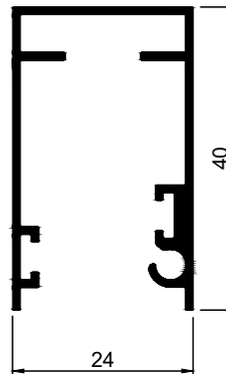


Art.Nr. **K1831**
Bezeichnung Rollokassette

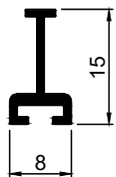


Art.Nr. **K1833**
Bezeichnung Rollo Zugschiene

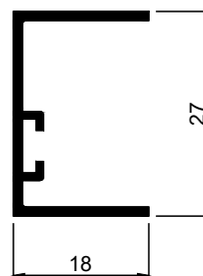
Art.Nr. **K1835**
Bezeichnung Rollo Zugschiene mit Eingriff



Art.Nr. **K1860**
Bezeichnung Fenster-/Türrollo-Führungsschiene

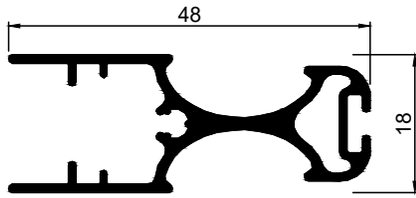


Art.Nr. **K1840**
Bezeichnung Vario-Ausgleichsprofil für Zugschiene

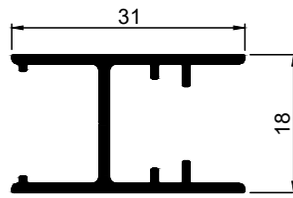


Art.Nr. **K1880**
Bezeichnung Türrollo-Verschlusschiene

Aluminiumprofile. Und Zubehör.



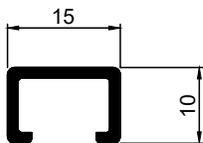
Art.Nr. **K2010**
Bezeichnung Plissee für Fenster und Türen
Griffprofil



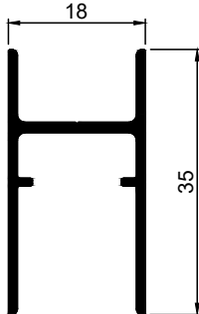
Art.Nr. **K2020**
Bezeichnung Plissee für Türen
Anschlagschiene, seitlich



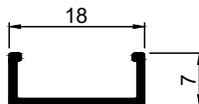
Art.Nr. **K2070**
Bezeichnung Plissee für Fenster
Anschlagschiene, seitlich



Art.Nr. **K2040**
Bezeichnung Plissee Ausgleichsprofil, oben
Plissee Ausgleichsprofil, oben

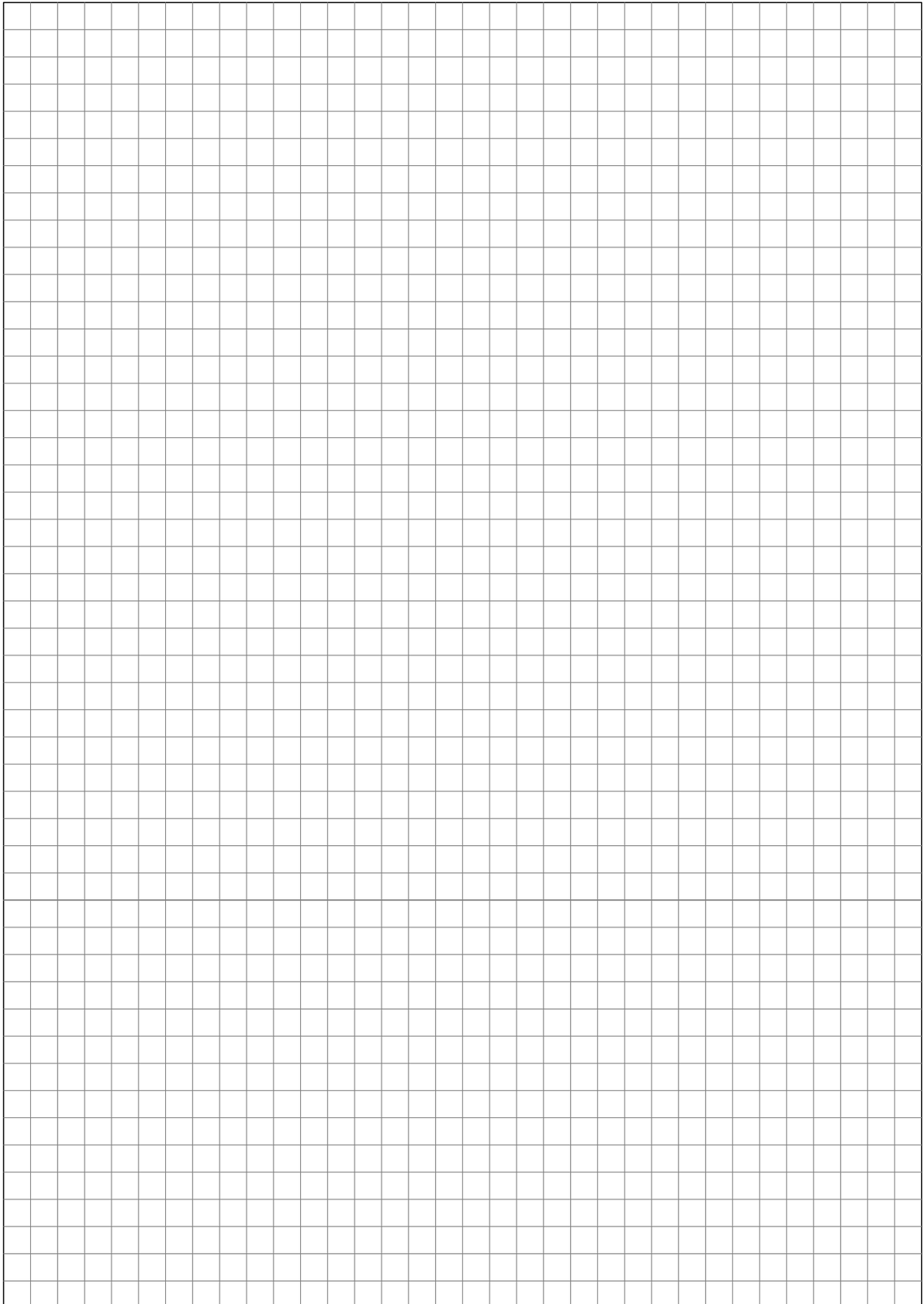


Art.Nr. **K2030**
Bezeichnung Plissee Führungsschiene, oben



Art.Nr. **K2050**
Bezeichnung Plissee Bodenschiene

Aluminiumprofile. Und Zubehör.



KOPIERVORLAGE 2021



**Insektenschutz nach Maß
für Fenster und Türen
Lichtschachtabdeckungen**

Kundenadresse / Kommission:

Name: _____

Straße: _____

PLZ - Ort _____

Tel./Fax: _____

Händleradresse / Firmenstempel:

**AUFMASS- UND
BESTELLBLATT**
 Aufmaß
 Angebot
 Bestellung

Pos.	Stück	Ausführung	Rahmentfarbe	Gewebe	Abmessungen Maße in mm	Spannrahmen Maße für Einhängewinkel	Türelemente Öffnungsrichtung / Griff / Sprossenhöhe / Schließhilfe	Montageort Raum	Bemerkungen	Einzelpreis	Übertrag	Gesamtpreis
		P-			Lichte Breite Bestellmaß Breite Lichte Höhe Bestellmaß Höhe	X-oben X-unten Z-unten	DIN L DIN R Sprossenhöhe Schließhilfe					
		P-			Lichte Breite Bestellmaß Breite Lichte Höhe Bestellmaß Höhe	X-oben X-unten Z-unten	DIN L DIN R Sprossenhöhe Schließhilfe					
		P-			Lichte Breite Bestellmaß Breite Lichte Höhe Bestellmaß Höhe	X-oben X-unten Z-unten	DIN L DIN R Sprossenhöhe Schließhilfe					
		P-			Lichte Breite Bestellmaß Breite Lichte Höhe Bestellmaß Höhe	X-oben X-unten Z-unten	DIN L DIN R Sprossenhöhe Schließhilfe					
		P-			Lichte Breite Bestellmaß Breite Lichte Höhe Bestellmaß Höhe	X-oben X-unten Z-unten	DIN L DIN R Sprossenhöhe Schließhilfe					

Standardfarben:
als Pulverbeschichtung: 1G RAL9016 Weiß, glz.; 2M RAL8001 Ocker, matt; 3M RAL8014 Sepiabraun, feinstrukturiert; 4P Ton 8077 Dunkelbraun, matt; 5M RAL7016 Anthrazitgrau, matt; 6P RAL9006 Weißaluminium, feinstrukturiert; 9P DB703 Eisenglimmer, grau, matt, feinst.

als Eloxal: 6E E6/EV1 Naturton, silber eloxiert

Sonderfarben:
als Pulverbeschichtung oder Eloxal (Aufpreis):
X Farbnummer und -ton: _____

Standardgewebe:
s Standard-Screen, Fiberglasgewebe schwarz
g Standard-Screen, Fiberglasgewebe grau
BV Better-View-Screen, Fiberglasgewebe schwarz
Sondergewebe (Aufpreis):
UV Ultra-View-Screen, Fiberglasgewebe schwarz
Ps Pet-Screen, Fiberglasgewebe schwarz
Pg Pet-Screen, Fiberglasgewebe grau
PL Pet-Screen Light, Fiberglasgewebe schwarz
FS Fine-Mesh-Screen, Fiberglasgewebe schwarz
Fg Fine-Mesh-Screen, Fiberglasgewebe grau
A2 Stainless-Steel-Screen, Edelstahlgewebe natur
Al Alu-Screen, Aluminiumgewebe natur

Griffe:
EG PVC-Einloch-Kelegriff
SG Alu-Schalengriff
KG PVC-Kleppgriff
KNA Kna Kropfgriff zum Aufschr.
BUG Alu-Bügelgriff
SG Schalengriff + KNS Kropfgriff und Schutzplatte
KIG Alu-Kleppgriff + KNS Kropfgriff und Schutzplatte
MG Muschelgriff
GS Griffsprosse

**Insektenschutzrahmen sind Maßanfertigungen und vom Umtausch ausgeschlossen.
Ab Herstellungsbeginn sind keine Änderungen mehr möglich.**

gew. Liefertermin:

Unterschrift/Kunde

Gesamtpreis:

MwST:

Montage / An und Abfahrt:

Warenwert netto:

Sonstiges:

Warenwert Elemente / Übertrag:

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen

Stand 01/2021

PROFLYTEC Insektenschutzsystemtechnik GmbH

Spalter Str.54
91183 Abenberg

§ 1 Geltung

Unsere Geschäfte erfolgen ausschließlich aufgrund dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen. Diese schließen jegliche Bedingungen des Vertragspartners aus, soweit nicht etwas anderes schriftlich vereinbart wurde. Bei Unwirksamkeit einzelner dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen werden die Vertragspartner eine dem Sinne und dem wirtschaftlichen Zweck dieser Vorschrift entsprechende neue Regelung vereinbaren. Die Wirksamkeit des übrigen Teils des Vertrages bleibt unberührt.

Änderungen und Ergänzungen dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen oder der sonstigen vertraglichen Vereinbarungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform.

§ 2 Angebote, Auftragsannahme und Vertragsabschluss

Unsere Angebote sind stets freibleibend und unverbindlich. Aufträge gelten erst dann von uns als angenommen, wenn wir diese schriftlich bestätigt haben. Dies gilt auch für Änderungen, Ergänzungen und sonstige Vereinbarungen. Soweit die Auftragsbestätigung von der Bestellung abweicht, gilt das Einverständnis des Vertragspartners als gegeben, falls dieser nicht unverzüglich widerspricht.

§ 3 Preise

Es gelten die am Tag der Lieferung gültigen Preise als vereinbart, wenn zwischen der Auftragserteilung und der Lieferung mehr als 3 Monate liegen. Übersteigen die letztgenannten Preise die zunächst vereinbarten um mehr als 10%, so ist der Käufer berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.

§ 4 Lieferungen

Lieferfristen sind unverbindlich, sofern sie von uns nicht schriftlich als verbindliche Frist bezeichnet und bestätigt wurden. Soweit eine verbindliche Frist überschritten ist, ist der Vertragspartner berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten, wenn er uns nach Ablauf der verbindlichen Frist eine angemessene Nachfrist von 3 Wochen erfolglos gesetzt hat. Ist die Überschreitung dieser Nachfrist von uns durch Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit verursacht worden, so hat der Vertragspartner einen Anspruch auf Schadenersatz wegen Nichterfüllung. Der Anspruch auf Leistung ist dann ausgeschlossen. Beruht die Überschreitung der Frist auf höherer Gewalt oder auf unvorhersehbaren Betriebsstörungen, Streik, Aussperrungen, Materialbeschaffungsschwierigkeiten usw., so tritt ein Lieferverzug ein.

§ 5 Versand

Für die Verpackung berechnen wir einen Pauschalbetrag, soweit wir nichts anderes mit dem Vertragspartner vereinbart haben.

Die Gefahr geht, auch bei frachtfreier Lieferung, spätestens mit der Übergabe der Ware an den Transportführer - gleichgültig ob vom Vertragspartner, vom Lieferwerk oder von uns bestellt - auf den Vertragspartner über. Bei Verzögerungen der Absendung auf Wunsch des Vertragspartners, geht die Gefahr mit der Mitteilung der Versandbereitschaft auf ihn über. Auf Wunsch des Käufers werden Lieferungen in seinem Namen und auf seine Kosten versichert.

Die unbeanstandete Übernahme der Sendung durch den Transportführer gilt als Beweis für die einwandfreie Beschaffenheit der Verpackung und ordnungsgemäße Verladung, es sei denn, dass der Käufer nachweist, dass die Verpackung und Verladung bei der Übernahme der Sendung an den Transportführer Mängel aufwies, bzw. nicht ordnungsgemäß erfolgte.

§ 6 Haftung

Für technische Auskünfte, Empfehlungen und Ratschläge übernehmen wir keine Haftung. Sie gelten insbesondere niemals als Zusage von Eigenschaften. Dies gilt auch für die Ausgabe technischer Richtlinien. Erfolgen Lieferungen nach Zeichnungen oder sonstigen Angaben des Bestellers und werden hierdurch Schutzrechte Dritter verletzt, stellt der Besteller den Lieferer von sämtlichen Ansprüchen frei.

§ 7 Zahlungsbedingungen

Unsere Rechnungen sind grundsätzlich innerhalb von 8 Tagen abzüglich 2% Skonto, bzw. nach 30 Tagen rein netto oder bis zum vereinbarten Fälligkeitstermin zu bezahlen. Eine Zahlung durch Wechsel muss vorher schriftlich vereinbart werden. Zahlungsanweisungen, Schecks und Wechsel werden nur zahlungshalber angenommen. Diskont- und Wechselspesen gehen zu Lasten des Kunden und sind sofort fällig.

Wir sind berechtigt, angemessene Abschlagszahlungen zu verlangen.

Eine Aufrechnung mit Ansprüchen gegen uns kann der Vertragspartner nur vornehmen, wenn seine Gegenforderung unbestritten ist oder ein rechtskräftiger Titel vorliegt. Ein Zurückbehaltungsrecht kann er nur geltend machen, soweit dies auf Ansprüchen aus demselben, abgeschlossenen Vertrag beruht.

Leistet der Vertragspartner die verlangten Zahlungen nicht zum Fälligkeitstermin, so sind wir, auch bei ausstehenden Abschlagszahlungen, berechtigt, nach der Setzung einer angemessenen Nachfrist vom Vertrag zurückzutreten oder Schadenersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen. Verzugszinsen werden mit 2% p. a. über dem Diskontsatz der Deutschen Bundesbank berechnet. Sie sind niedriger anzusetzen, wenn der Vertragspartner eine niedrigere Belastung bei uns nachweist und zu erhöhen, wenn wir eine höhere Belastung nachweisen können.

Vereinbartes Skonto entfällt, wenn nicht spätestens mit Eingang des skontobegünstigten Rechnungsbetrages auch alle sonstigen, bereits fälligen Rechnungen beglichen sind. Bei der Entgegennahme von Wechseln entfällt jeglicher Anspruch auf Skonto. Das Skonto wird nur vom Nettobetrag, also ohne Berücksichtigung der Kosten für Fracht, Verpackung usw. errechnet. Unsere Mitarbeiter oder Vertreter sind zur Entgegennahme von Zahlungen ohne unsere schriftliche Vollmacht nicht berechtigt.

Bei Scheck- oder Wechselprotesten, Zahlungseinstellung, Stellung eines Antrags auf Eröffnung eines Vergleichs- oder Konkursverfahrens über das Vermögen des Käufers werden unsere Rechnungen und laufenden Wechsel sofort fällig. Vereinbarte Abzüge vom Rechnungsbetrag, wie Rabatte, Skonto usw., dürfen nicht mehr vorgenommen werden. Die Aufrechnung mit Gegenforderungen des Vertragspartners aus diesem oder einem anderen, mit uns abgeschlossenen Vertrag oder die Ausübung eines Zurückbehaltungsrechtes wegen solcher Gegenforderungen sind ausgeschlossen.

§ 8 Rücktritt

Wir sind zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt:

- bei einem unverschuldeten Unvermögen, die Waren nicht zum vereinbarten Preis oder vereinbarten Termin liefern zu können.
 - bei Fehlen oder Wegfall der Kreditwürdigkeit oder der Zahlungsunfähigkeit des Vertragspartners.
 - bei technischen, nicht voraussehbaren Schwierigkeiten, die in der Art des Auftrags liegen, oder die uns die Ausführung unzumutbar machen.
 - bei nicht vorhersehbarem Rohmaterial- oder Energiemangel oder anderen, wesentlichen Betriebsstörungen bei uns oder unseren Lieferwerken.
 - bei höherer Gewalt oder anderen unvorhergesehenen Hindernissen, wie z.B. Aufruhr, Betriebsstörungen, Streik und Aussperrungen.
- Haben wir den Rücktritt erklärt, so entbindet uns dies von jeder Schadenersatzverpflichtung, es sei denn, dass der Rücktritt von uns vorsätzlich oder grob fahrlässig herbeigeführt worden ist.

§ 9 Eigentumsvorbehalt

Wir behalten uns das Eigentum an allen gelieferten Waren (Vertragsgegenständen) vor, bis der Vertragspartner sämtliche, auch die künftig entstehenden Forderungen aus der Geschäftsverbindung, insbesondere auch einen etwaigen Kontokorrentsaldo bezahlt hat. Die Hingabe eines Wechsels oder eines Schecks gilt nicht als Zahlung, solange die Einlösung durch den Vertragspartner nicht erfolgt ist.

Der Eigentumsvorbehalt erstreckt sich auch auf die durch die Verarbeitung der gelieferten Gegenstände entstehende neue Sache. Der Vertragspartner stellt die neue Sache unter Ausschluss seines eigenen Eigentumserwerbs für uns her, ihm erwachsen seinerseits keine Ansprüche.

Im Falle der Verbindung, Verarbeitung, bzw. Vermischung der gelieferten Gegenstände mit Waren anderer Lieferanten oder Personen erwerben wir zusammen mit diesen - unter Ausschluss eines Miteigentumserwerbs unseres Vertragspartners - Miteigentum an der neuen Sache zum vollen Wert (einschließlich der Wertschöpfung) im Verhältnis des Wertes der gelieferten Gegenstände zum Wert der anderen, verarbeiteten Ware.

Der Vertragspartner trifft für den Fall der Weiterveräußerung der gelieferten Gegenstände schon jetzt bis zur Tilgung sämtlicher Forderungen, die ihm aus der Weiterveräußerung entstehenden künftiger Forderungen an seine Kunden sicherheitshalber ab, ohne dass dies noch einer späteren besonderen Erklärung bedarf. Wir sind berechtigt, die uns abgetretenen Forderungen einzuziehen, es sei denn, dass der Vertragspartner trotz Weiterveräußerung seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber ordnungsgemäß nachkommt.

Der Vertragspartner hat uns auf Verlangen die Schuldner der abgetretenen Forderungen mitzuteilen und den Schuldnern die Abtretung anzuzeigen.

Geht beim Einbau eines von uns gelieferten Gegenstandes in ein fremdes Grundstück unser Eigentum unter, so besteht Einigkeit darüber, dass alle hieraus folgenden Rechte unseres Vertragspartners gegen dessen Vertragspartner oder der Grundstückseigentümer auf uns sicherheitshalber für die noch offenen Ansprüche übergehen.

Übersteigt der Wert der uns eingeräumten Sicherheiten unsere Forderungen mehr als 20%, so werden wir auf Verlangen des Vertragspartners insoweit Sicherheiten nach unserer Wahl freigegeben.

Der Vertragspartner hat die Vorbehaltsgegenstände auf seine Kosten ausreichend gegen Diebstahl und Feuer zu versichern, sowie für die Dauer des Vorbehalts auf seine Kosten in ordnungsgemäßem Zustand zu erhalten.

§ 10 Abtretungsverbot

Der Vertragspartner ist nicht berechtigt, Ansprüche oder Forderungen, die uns gegenüber bestehen, an Dritte abzutreten.

§ 11 Mängelrügen und Gewährleistung

Rügen für offensichtliche Mängel sind unverzüglich, spätestens 8 Tage nach Erhalt der Ware, schriftlich unter Angabe von Gründen mitzuteilen.

Nicht erkennbare Fabrikations- oder Materialfehler werden anerkannt, wenn sie uns unverzüglich nach ihrer Entdeckung, spätestens jedoch 6 Monate nach Gefahrenübergang, mitgeteilt worden sind.

Beanstandungen sind schriftlich, unter Angabe der Mängel und der Rechnungsnummer geltend zu machen.

Beanstandete Ware darf nur mit unserem ausdrücklichen Einverständnis zurückgesandt werden. Mängel eines Teils der Lieferung führen nicht zu einer Beanstandung der ganzen Sendung.

Ordnungsgemäß erhobene und begründete Mängelrügen werden wir nach unserer Wahl durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung fehlerhafter Teile, ohne Berechnung der hierzu erforderlichen Lohn-, Material- und Frachtkosten, entsprechen.

Kann der Mangel nicht beseitigt werden, oder sind weitere Nachbesserungsversuche für den Vertragspartner unzumutbar, kann dieser anstelle der Nachbesserung, Herabsetzung der Vergütung oder, wenn nicht eine Bauleistung Gegenstand der Gewährleistung ist, nach seiner Wahl Rückgängigmachung des Vertrags verlangen.

Auskünfte über Materialien und deren Verwendung werden von uns nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr erteilt.

Eine Zusage von Eigenschaften kann nur geltend gemacht werden, wenn wir eine solche schriftlich abgegeben haben. Hier ist unsere Haftung auf das Erfüllungsinteresse begrenzt, soweit uns nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit nachgewiesen wird oder im Einzelfall etwas anderes vereinbart wurde.

Soweit in diesen Bedingungen nicht ausdrücklich etwas anderes festgelegt ist, sind Ansprüche gegen uns und unsere Erfüllungs- und Verrichtungsgehilfen wegen irgendwelcher Schäden, einschließlich Folgeschäden, die dem Vertragspartner oder einem Dritten entstehen, insbesondere aus Verschulden bei Vertragsabschluss, schuldhafter Forderungsverletzung und fahrlässig begangener unerlaubter Handlung ausgeschlossen, es sei denn, dass nach den gesetzlichen Bestimmungen zwingend gehaftet wird.

§ 12 Gerichtsstand

Gerichtsstand für das Mahnverfahren ist der Ort unseres Firmensitzes.

Dies gilt auch für:

- Wechsel- und Scheckklage
- den Fall, dass der im Klagewege in Anspruch zu nehmende Vertragspartner nach Vertragsabschluss seinen Wohnsitz oder seinen gewöhnlichen Aufenthalt aus der Bundesrepublik Deutschland verlegt oder seinen Wohnsitz oder gewöhnlichen Aufenthalt zum Zeitpunkt der Klageerhebung nicht bekannt ist.

§ 13 Rechtsanwendungen

Die Geschäfts- oder vertraglichen Beziehungen der Vertragspartner unterliegen ausschließlich dem Recht der Bundesrepublik Deutschland. Das gilt auch für die Auslegung der Handelsitten, sowie der Gebräuche.