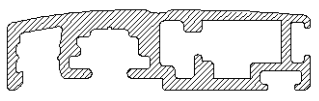

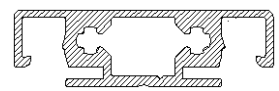
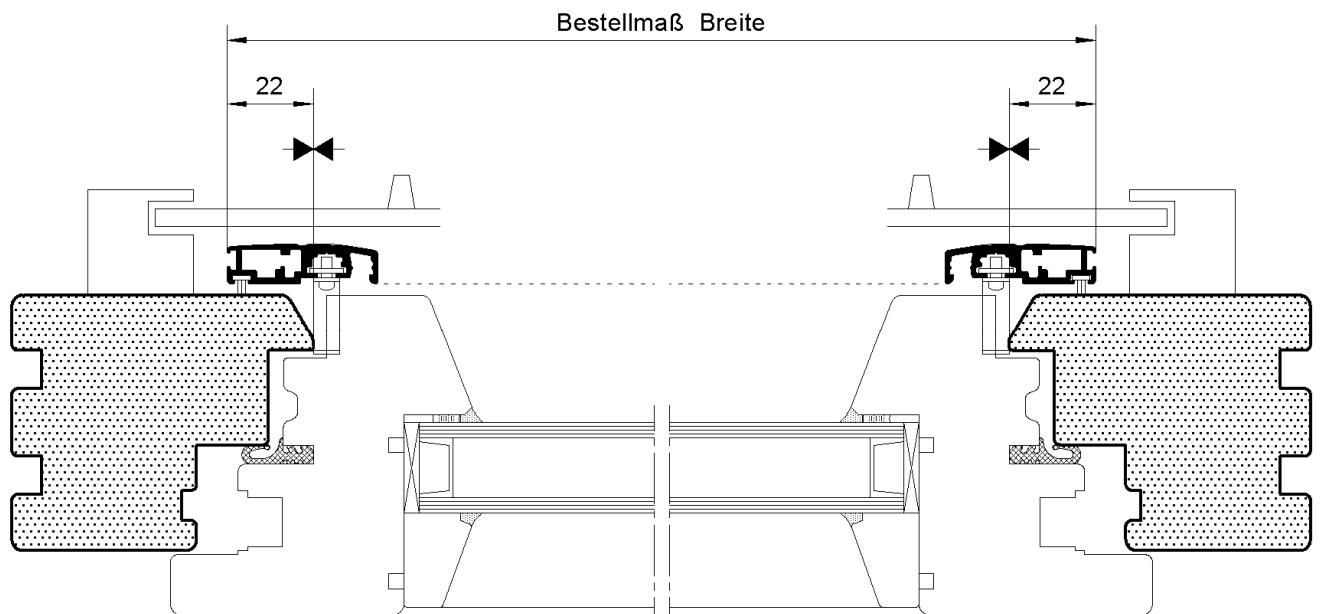
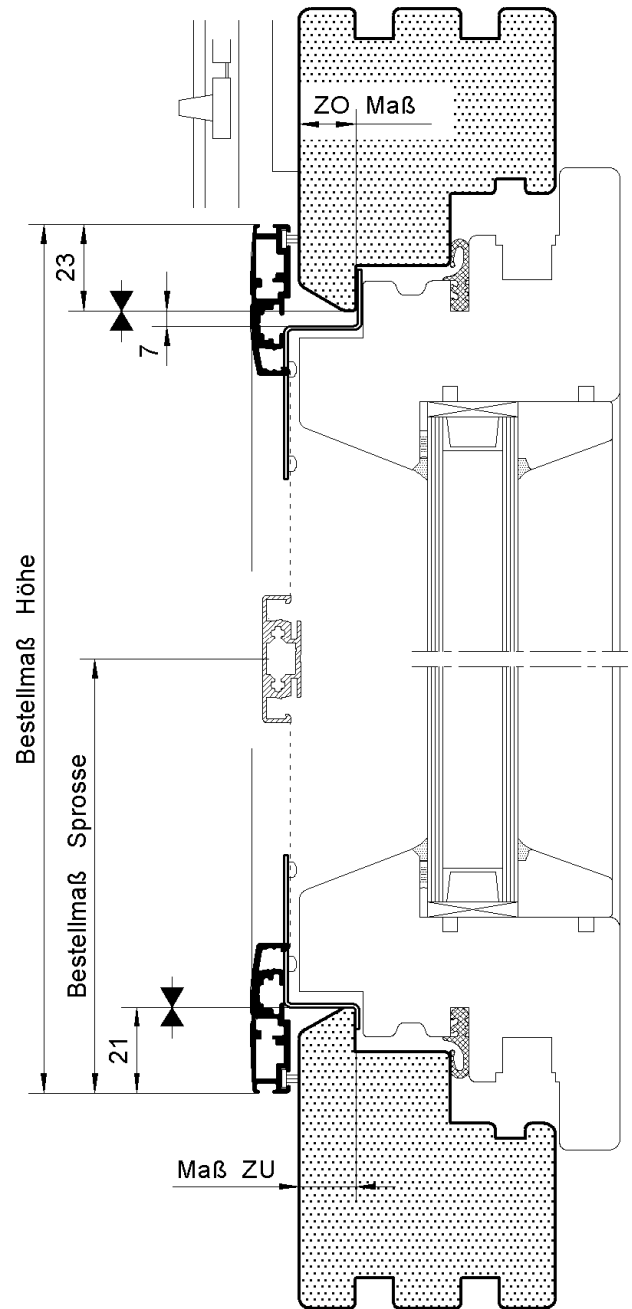


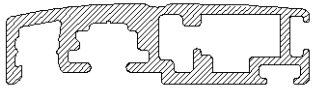

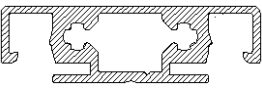
Spannrahmen

Maßangaben in mm

Typ	Fe-MS-Profil (ca. Originalgröße)
SP1 ES	
Einsatzbereich	Alle Fensterarten bündig Rollladenabstand min. 15 mm
Befestigung	Einhängewinkel starr
Montage	Mit Einhängewinkel starr
Einbautiefe	13 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte + 44 mm Höhe = Meßpunkte 44 mm
	"Einhängewinkel lang" können zum Sichern nach oben verschoben werden
Maß "ZU" und „ZO“	Größe angeben (3 bis 37 mm)
Sprossentyp	DT-Sprossenprofil (ca. Original)
	
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 1300 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 1300 mm Sprosse wird mittig montiert



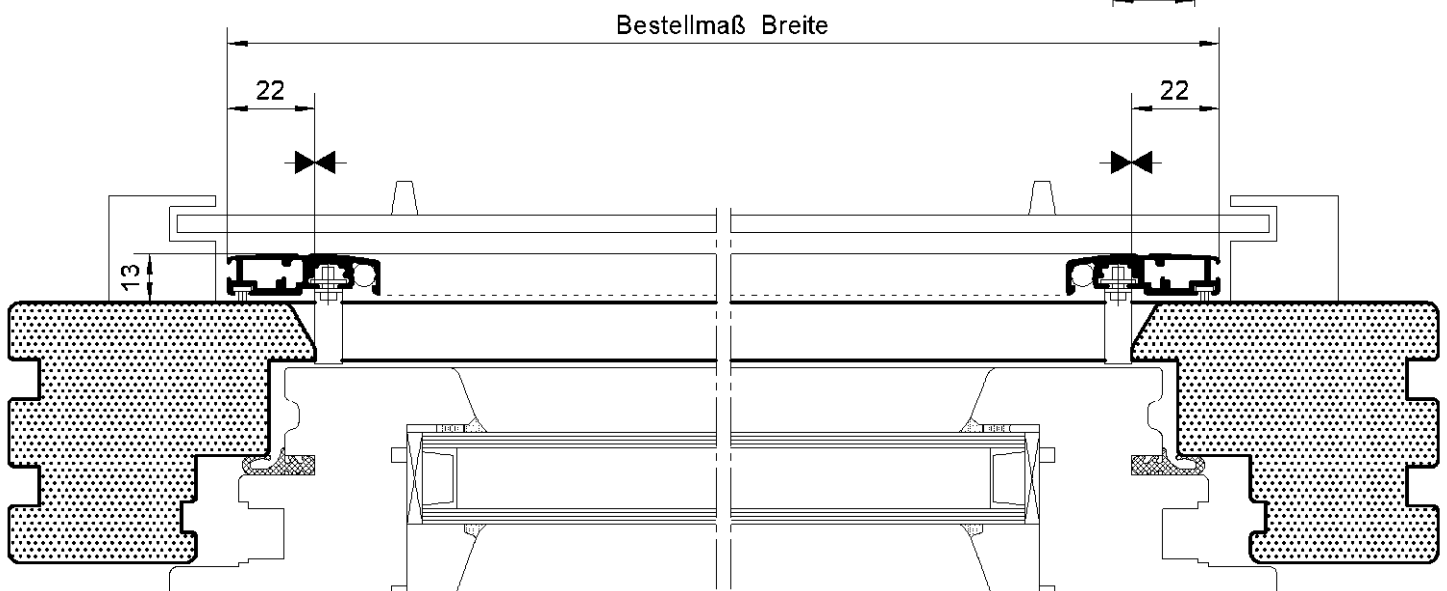
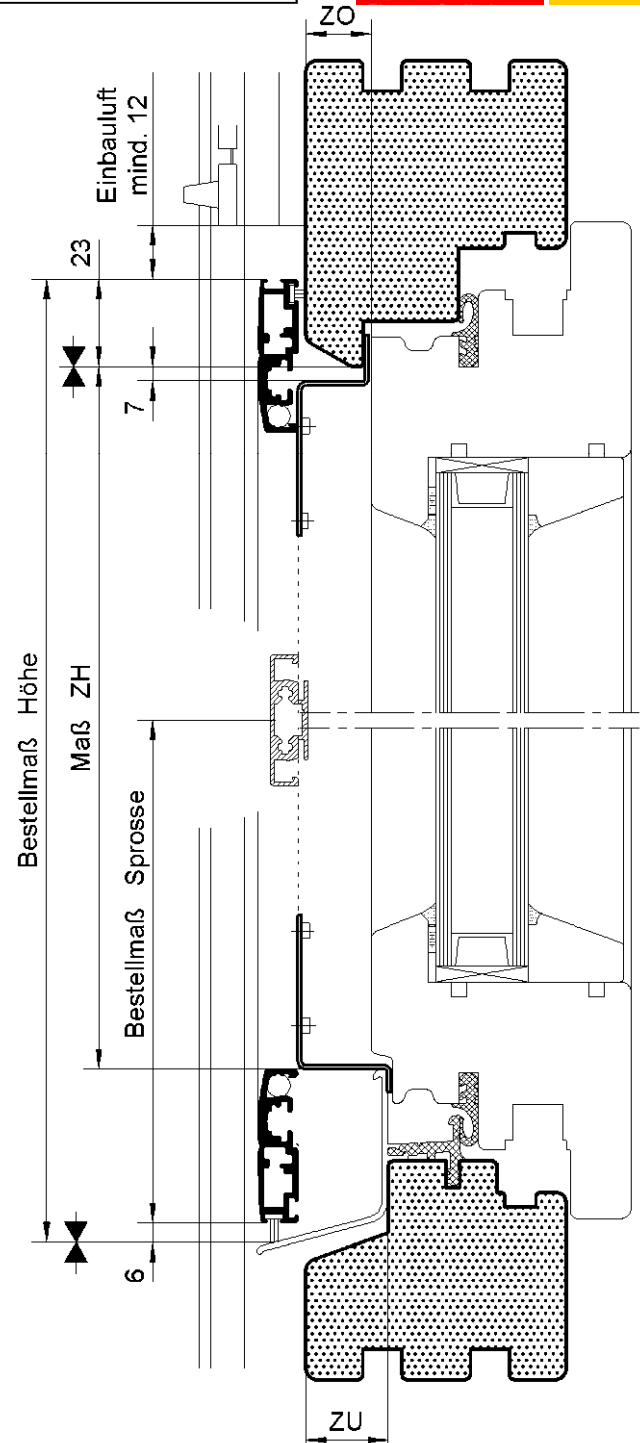
Spannrahmen

Typ	Fe-MS-Profil (ca. Originalgröße)
SP1 ES B	
Einsatzbereich	Holzfenster mit Stulpversatz 2-flügelige Holzfl. m. Schlagleiste
Befestigung	Einhängewinkel starr
Montage	Mit EHW starr
Einbautiefe	13 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte max. + 44 Höhe = Meßpunkte + 17 oder nach örtlicher Gegebenheit
	"Einhängewinkel lang" können zum Sichern nach oben verschoben werden
Maße "ZU" "ZO" "ZH"	angeben (3 bis 37 mm)
Sprossentyp	DT- Sprossenprofil (ca. Original)
	
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 1300 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 1300 mm Sprosse wird mittig montiert



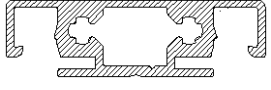
Maßangaben in mm

gt
Fliegengitter

4



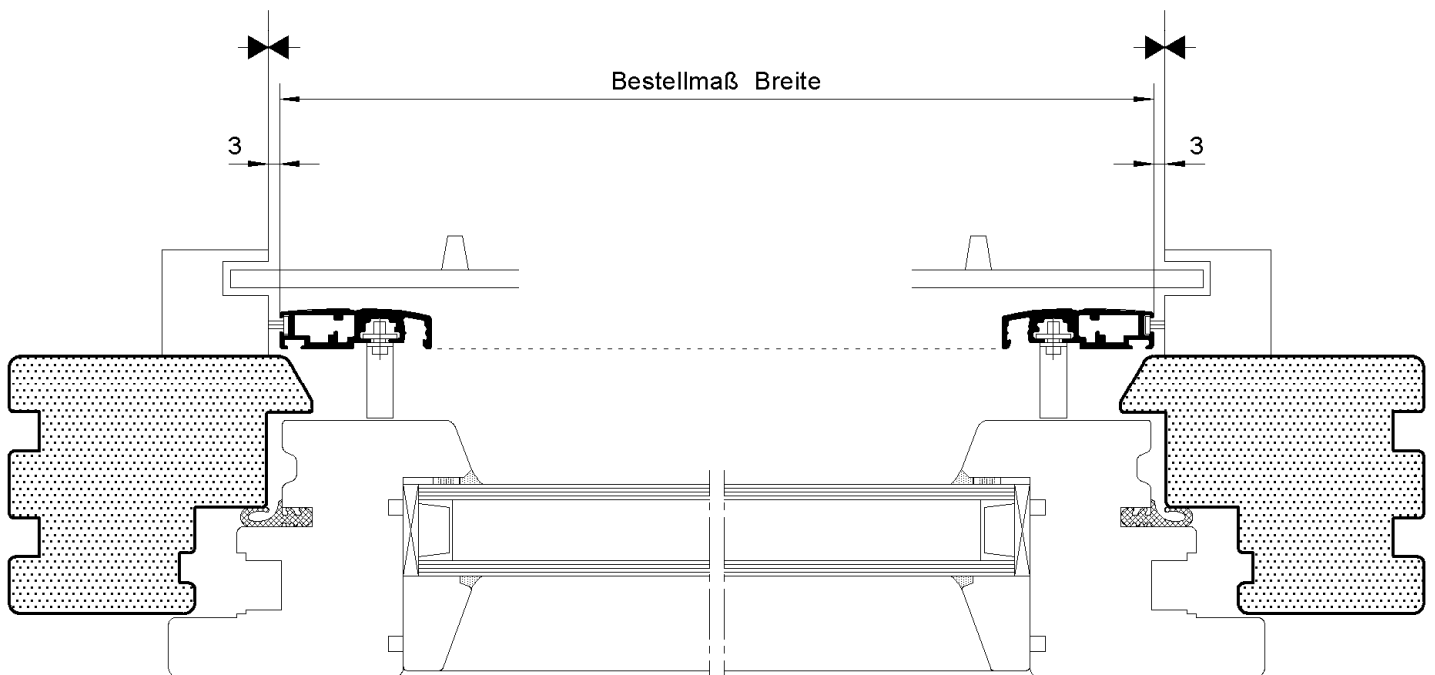
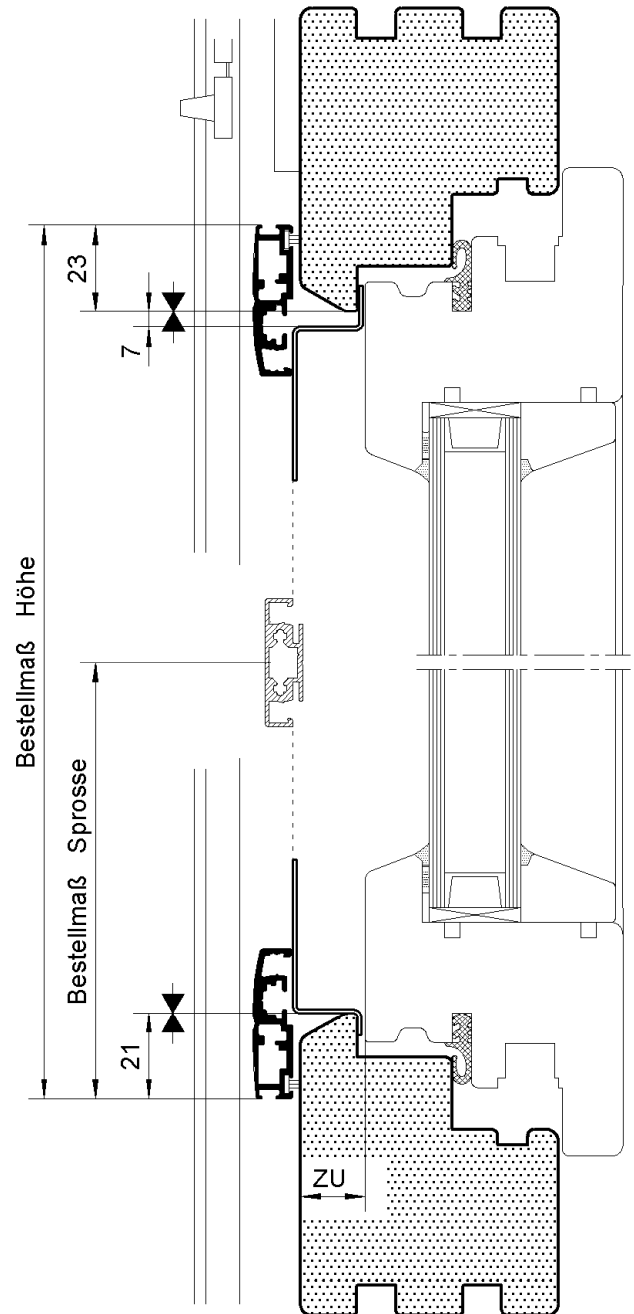
Spannrahmen

Typ	Fe-MS-Profil (ca. Originalgröße)
SP1 ES BS	
Einsatzbereich	Alle Fensterarten flächenversetzt
Befestigung	Einhängewinkel starr
Montage	Mit Einhängewinkel starr
Einbautiefe	13 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte minus 6 mm Höhe = Meßpunkte plus 44 mm
	"Einhängewinkel lang" können zum Sichern nach oben verschoben werden
Maß "ZU"	Größe angeben (3 bis 37 mm)
Sprossentyp	DT-Sprossenprofil (ca. Original)
	
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 1300 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 1300 mm Sprosse wird mittig montiert

Maßangaben in mm

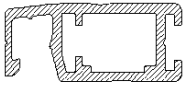

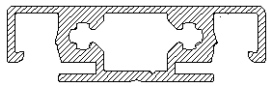
gt
Fliegengitter

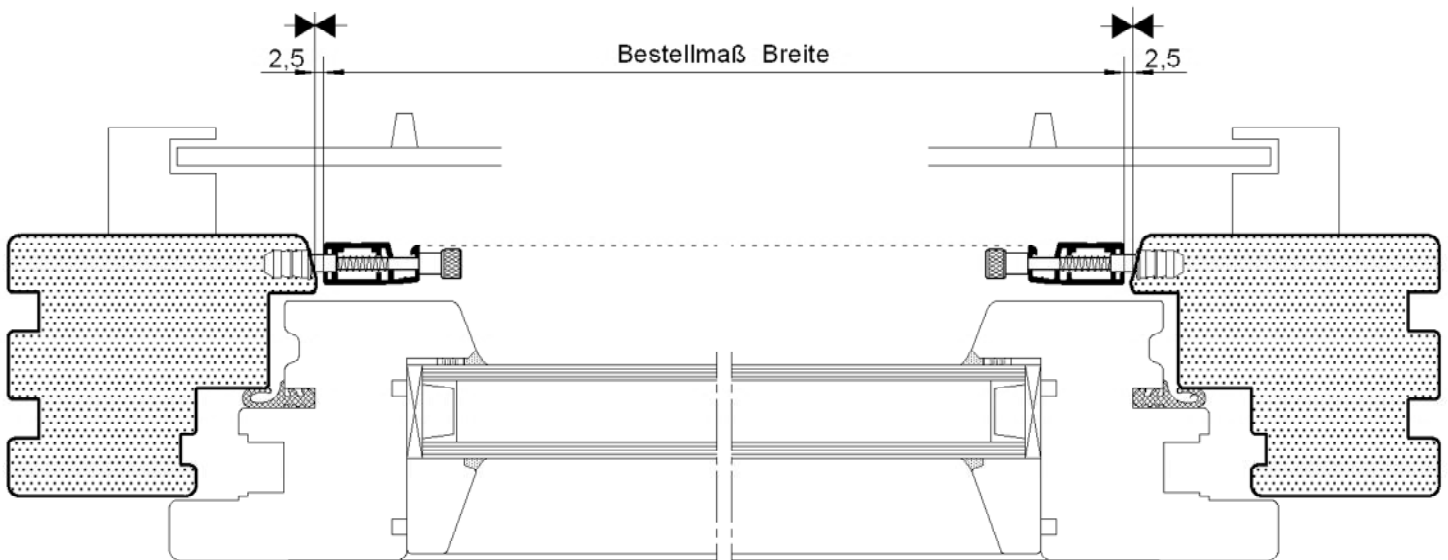
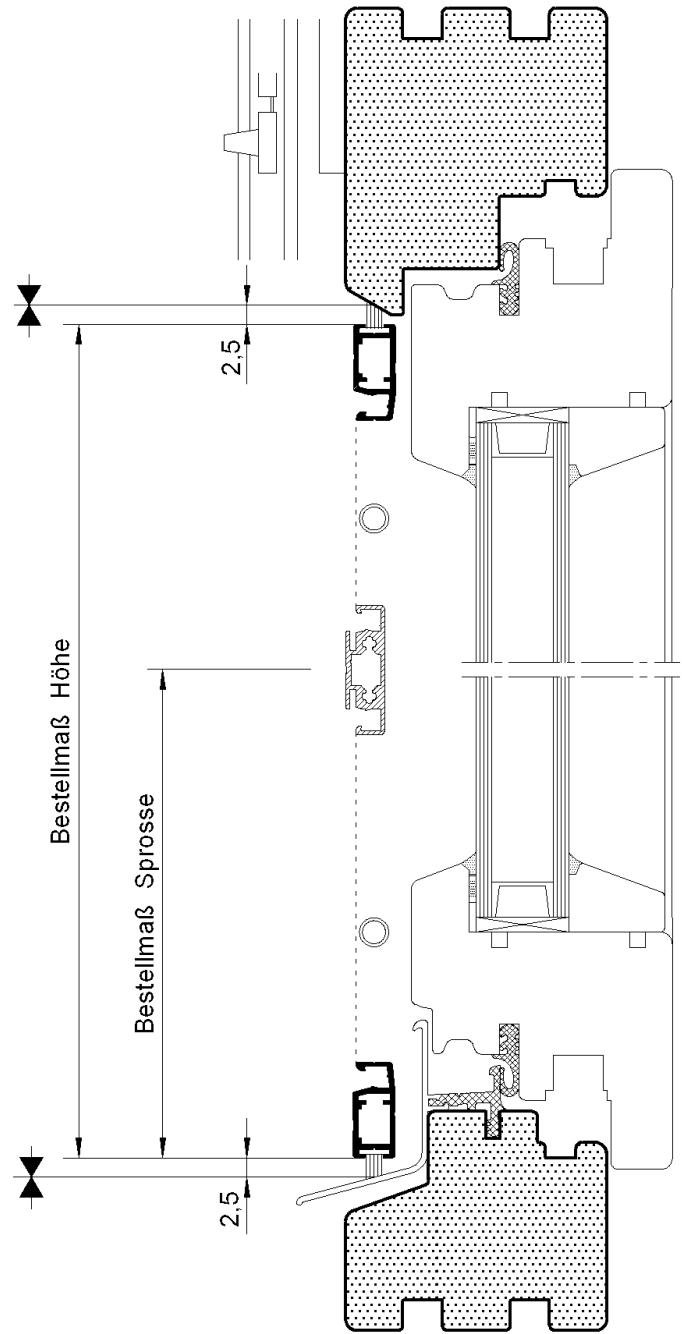
5



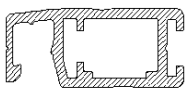

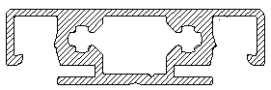
Spannrahmen

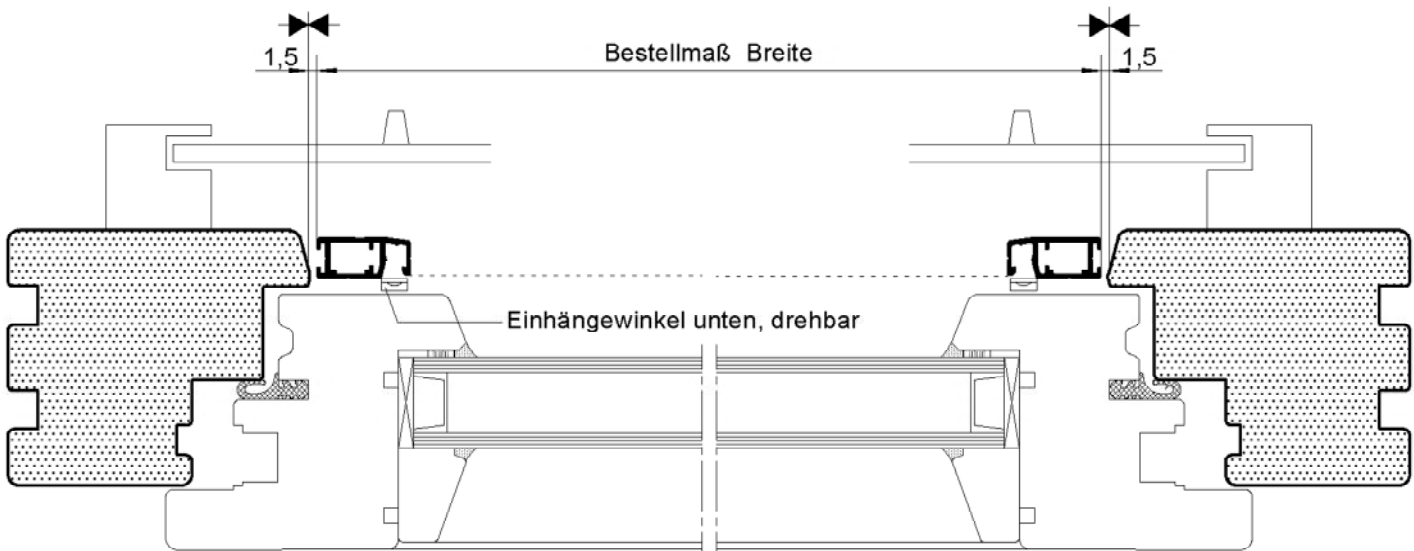
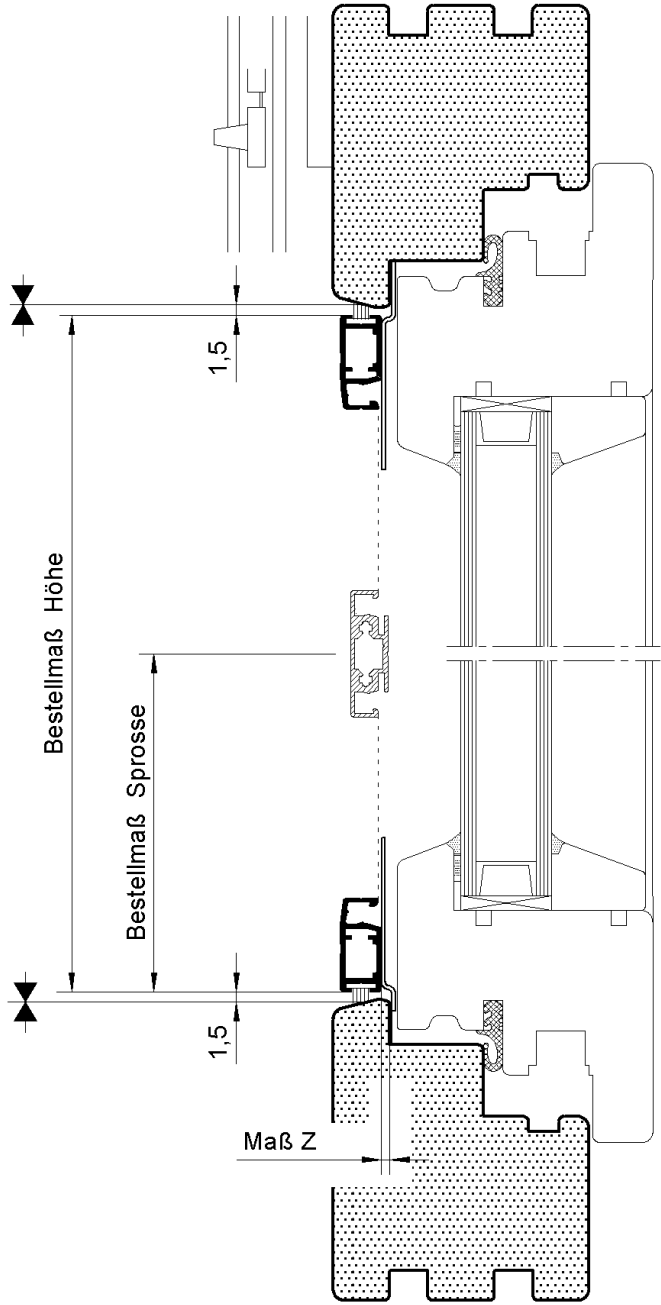
Maßangaben in mm

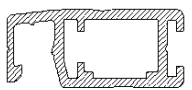

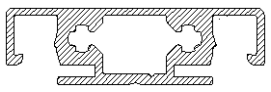
Typ	Fe-SP2-Profil (ca. Originalgröße)
SP2 B4	
Einsatzbereich	Holzfenster Sondersituationen 2-flügelige Holzfenster mit Schlagleiste
Befestigung	Federstift
Montage	Mit Federstiften Im Blendrahmenversatz Zwischen Rollladenführungs- schienen
Einbautiefe	11 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte - 5 Höhe = Meßpunkte - 5 oder nach örtlicher Gegebenheit
Sprossentyp	DT- Sprossenprofil (ca. Original)
	
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 1300 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 1300 mm Sprosse wird mittig montiert



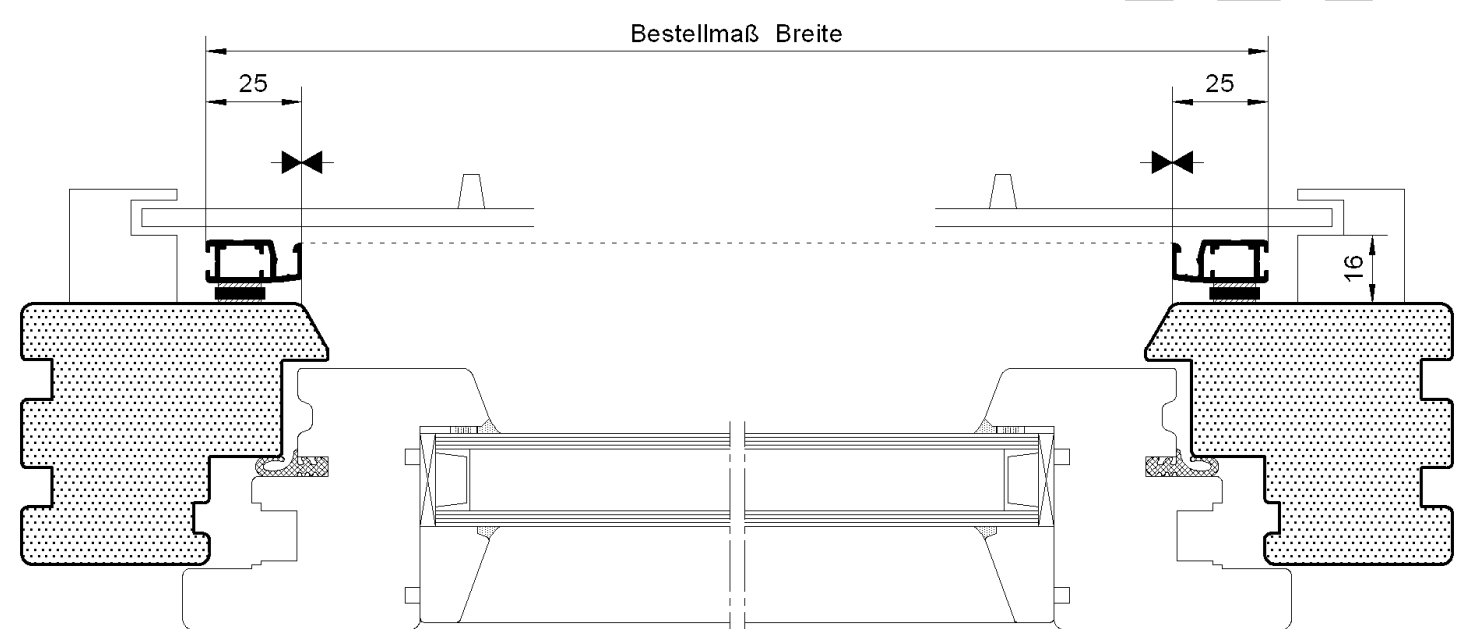
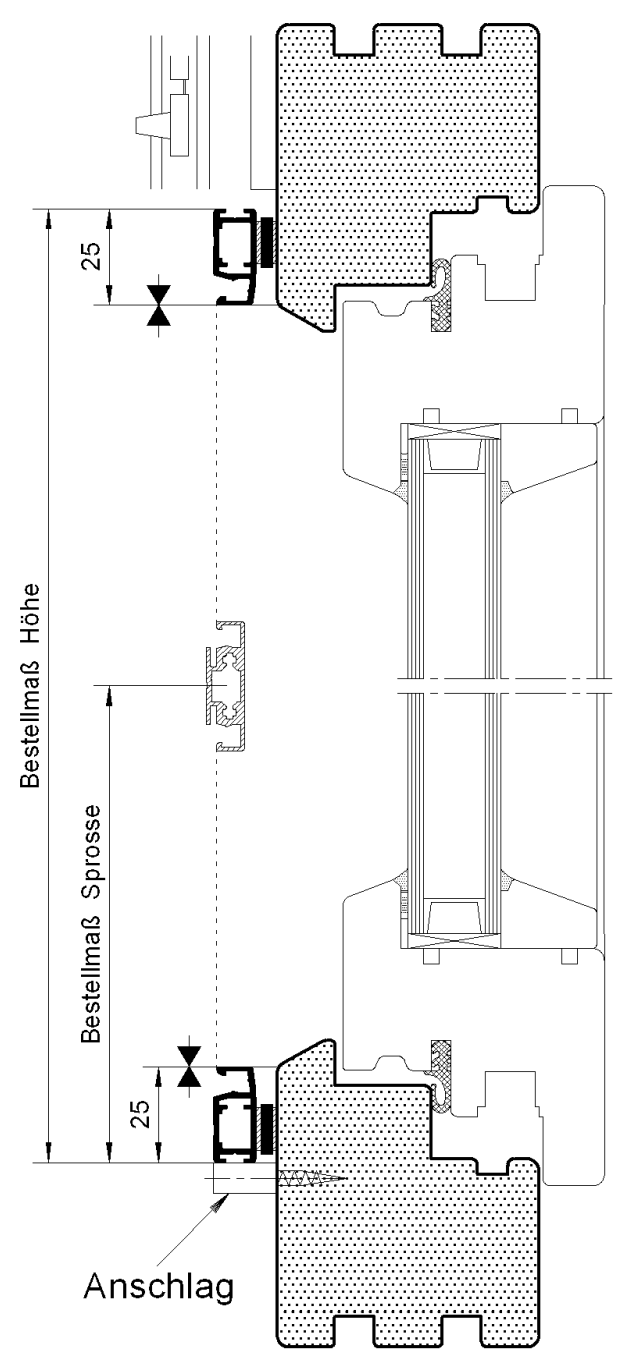
Maßangaben in mm

<h1>Spannrahmen</h1>	
Typ	Fe-SP2-Profil (ca. Originalgröße)
SP2 Q	
Einsatzbereich	Kunststofffenster mit Vorbauroll-laden
Befestigung	Einhängewinkel Oben starr, unten drehbar
Montage	Mit Eihängewinkel im Blendrahmenversatz zwischen Rollladenführungs-schienen
Einbautiefe	11 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte - 3 Höhe = Meßpunkte - 3 oder nach örtlicher Gegebenheit
Z-Maß	angeben (3 bis 37 mm)
Sprossentyp	DT- Sprossenprofil (ca. Original)
	
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 1300 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 1300 mm Sprosse wird mittig montiert



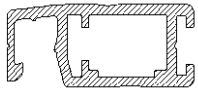

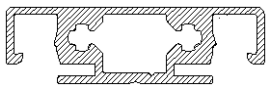
<h1>Spannrahmen</h1>	
Typ	Fe-SP2-Profil (ca. Originalgröße)
SP2 M	
Einsatzbereich	Alle Fensterarten, wenn andere Befestigung nicht möglich ist.
Befestigung	Magnet
Montage	Ankleben von Magnetbändern Magnetbandbreite 13 mm Rahmen Außenseite angeben Gewebe innen oder außen Zusätzliche mechanische Sicherung erforderlich Freie Rahmenseiten mit Dichtband
Einbautiefe	16 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte + 50 mm Höhe = Meßpunkte + 50 mm Nur mit Einrollgriffen möglich
Sprossentyp	DT- Sprossenprofil (ca. Original)
	
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 1100 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 1100 mm Sprosse wird mittig montiert

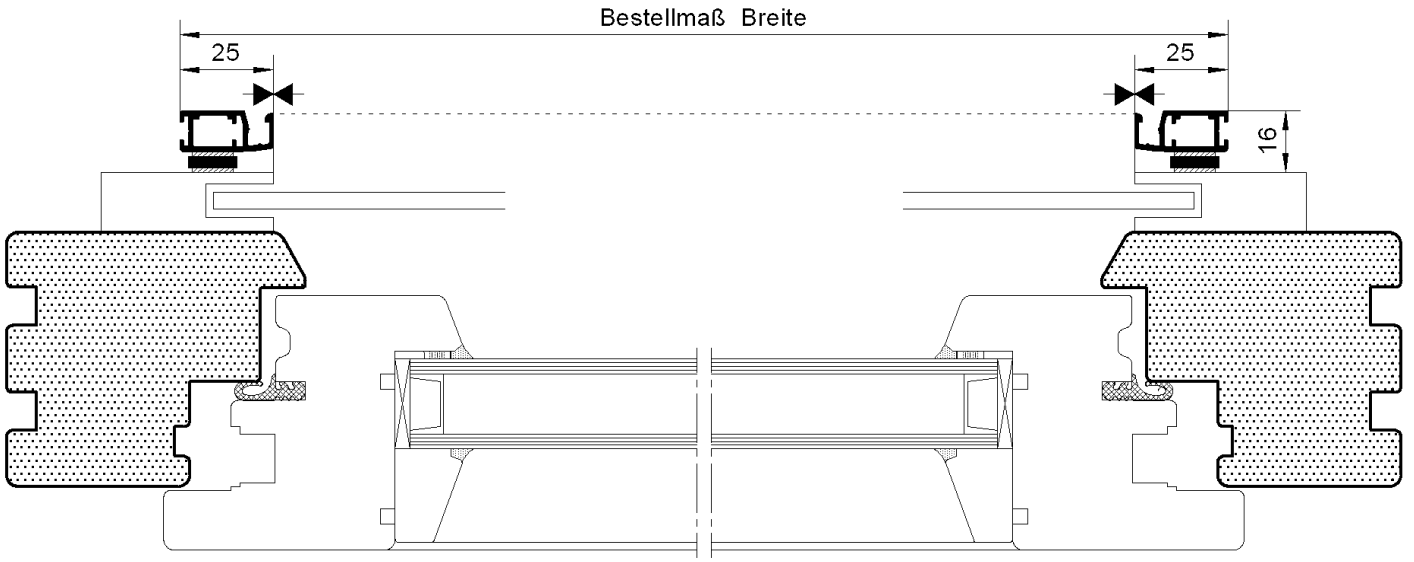
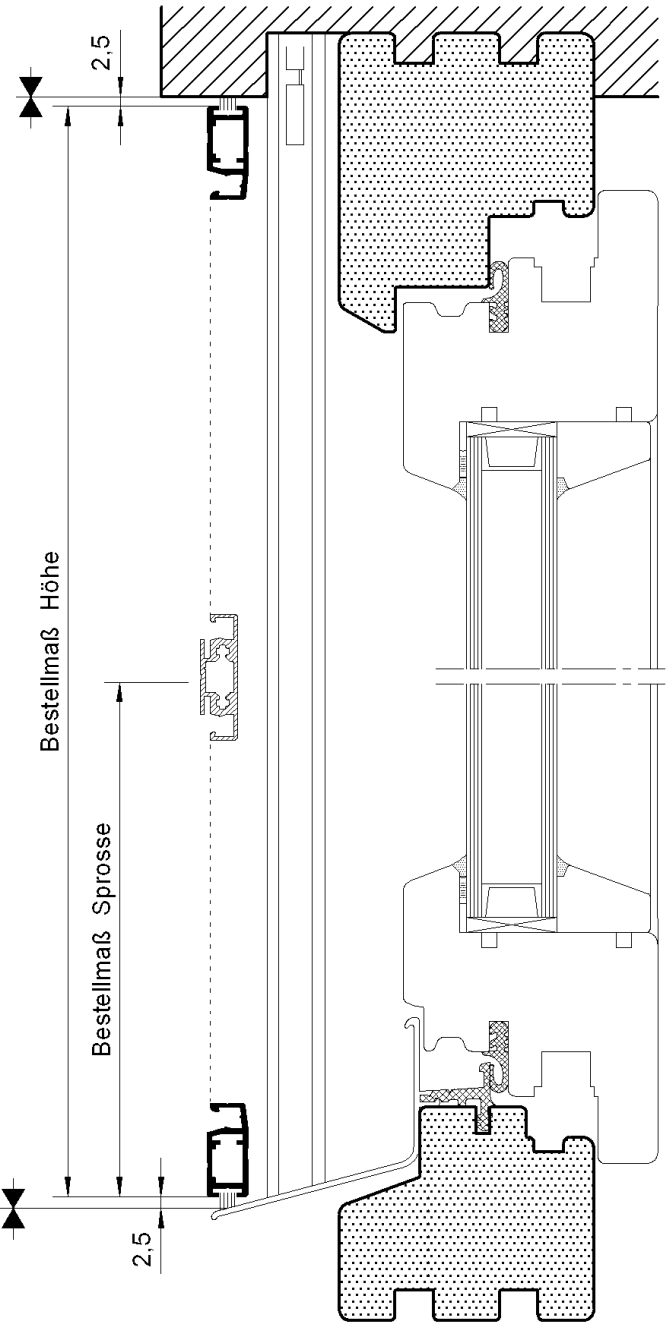
Maßangaben in mm



Spannrahmen

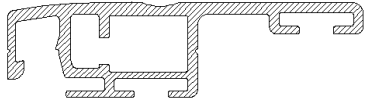

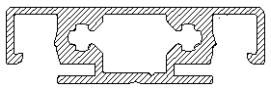
Maßangaben in mm

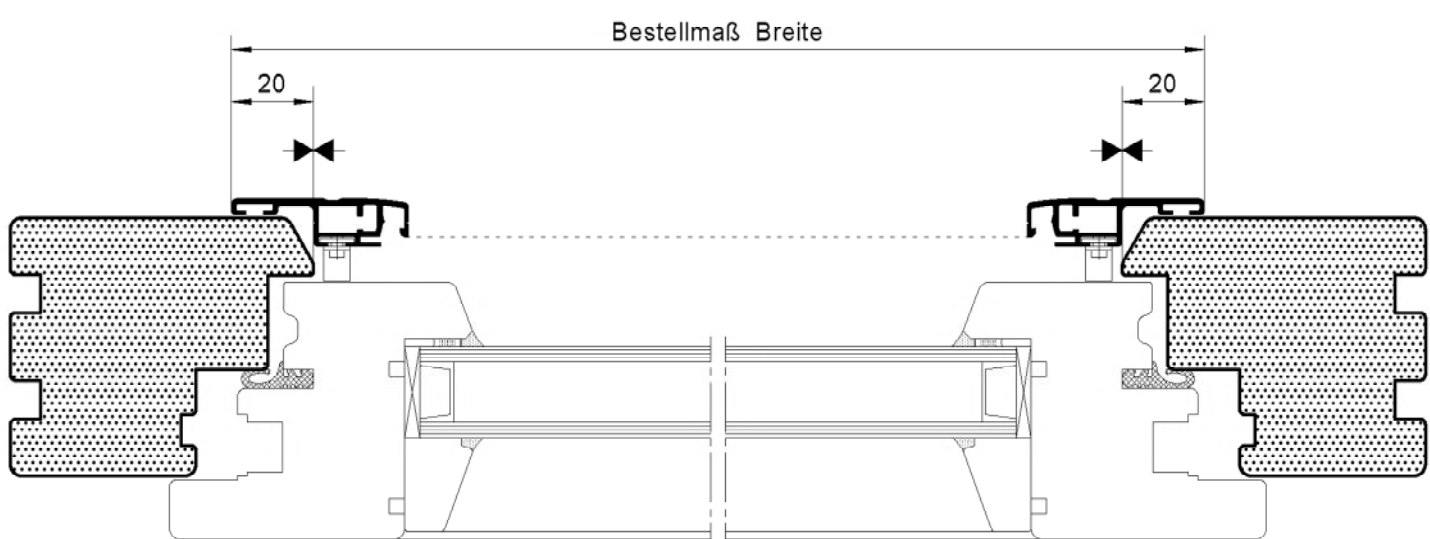
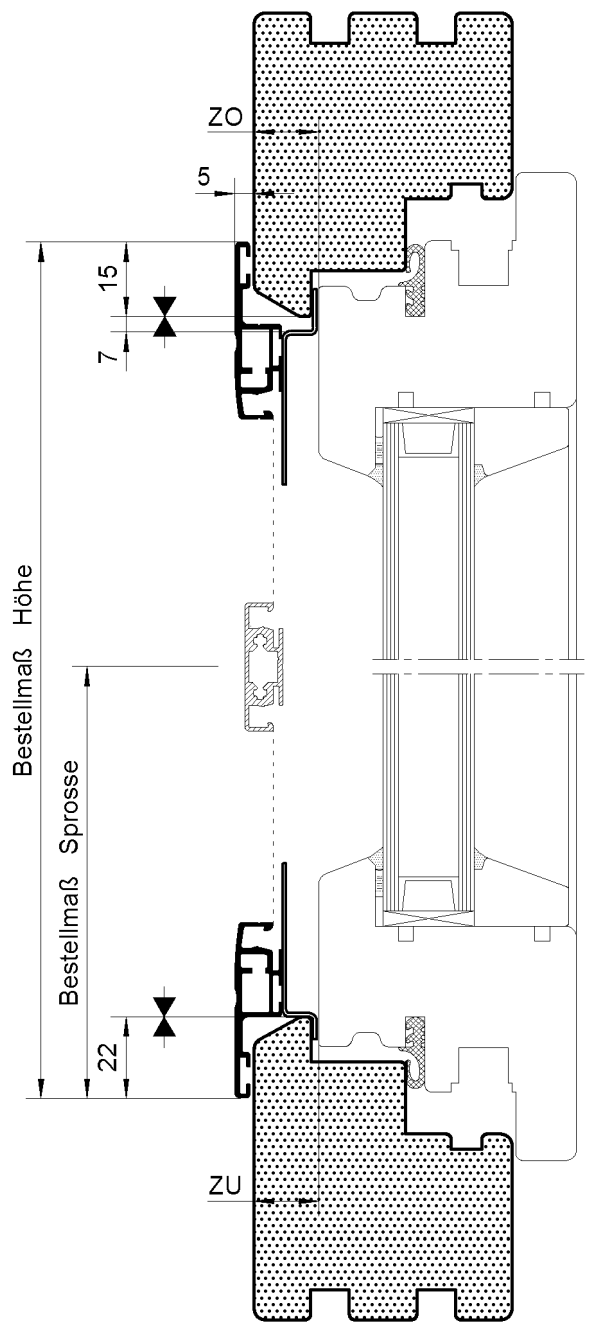
Typ	Fe-SP2-Profil (ca. Originalgröße)
SP2 MBB	
Einsatzbereich	Alle Fensterarten, wenn andere Befestigung nicht möglich ist.
Befestigung	Magnet
Montage	Ankleben von Magnetbändern Magnetbandbreite 13 mm Rahmen Außenseite angeben Gewebe innen oder außen Zusätzliche mechanische Sicherung erforderlich Nur mit Einrollgriffen möglich
Einbautiefe	16 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte + 50 mm Höhe = Meßpunkte - 5 mm Nur mit Einrollgriffen möglich
Sprossentyp	DT- Sprossenprofil (ca. Original)
	
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 1100 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 1100 mm Sprosse wird mittig montiert



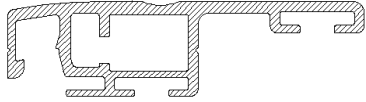

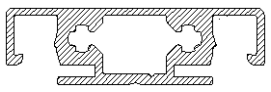
Maßangaben in mm

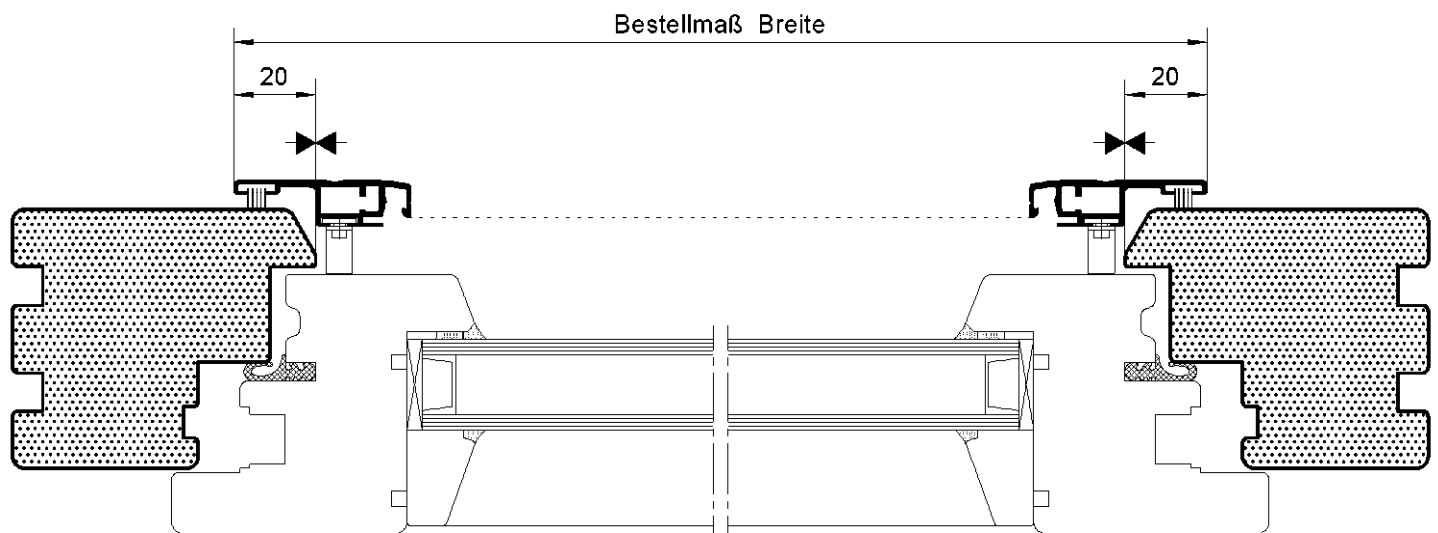
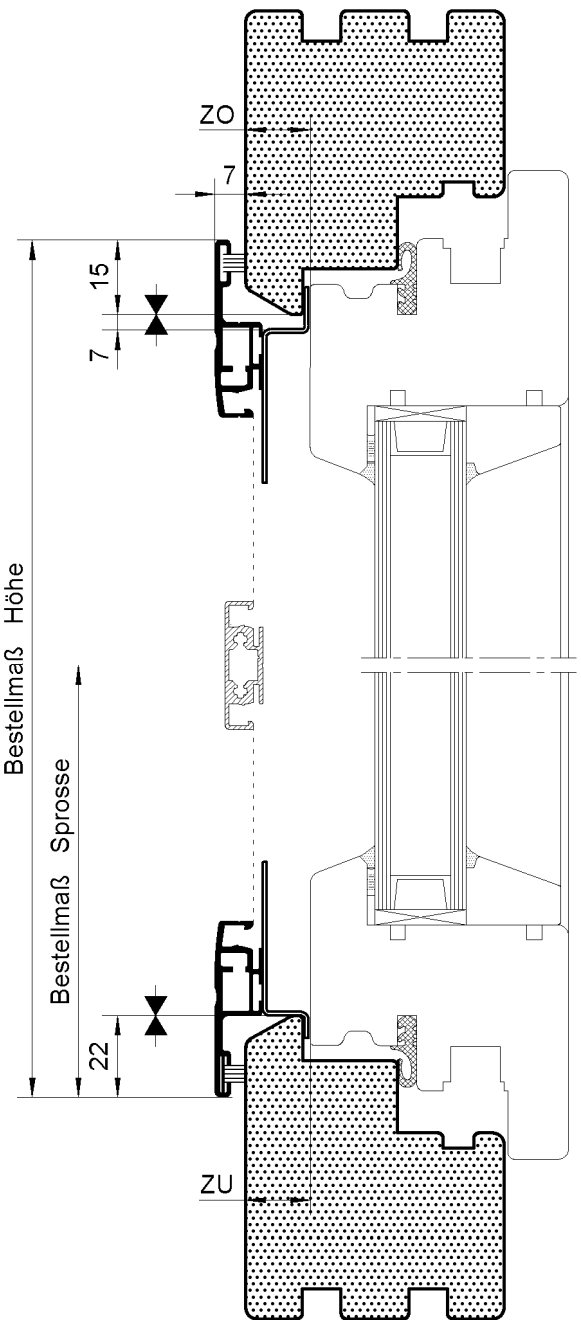
Spannrahmen

Typ	DT-MS-Profil (ca. Originalgröße)
SP5 ES	
Einsatzbereich	Alle Fensterarten flächenversetzt
Befestigung	Einhängewinkel starr
Montage	Mit Einhängewinkel
Einbautiefe	5 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte + 40 mm
	Höhe = Meßpunkte + 37 mm
	Maß ZU und ZO angeben (11 - 30)
Sprossentyp	DT- Sprossenprofil (ca. Original)
	
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 1300 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 1300 mm Sprosse wird mittig montiert



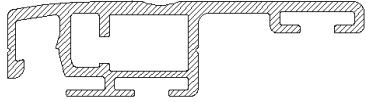

Maßangaben in mm

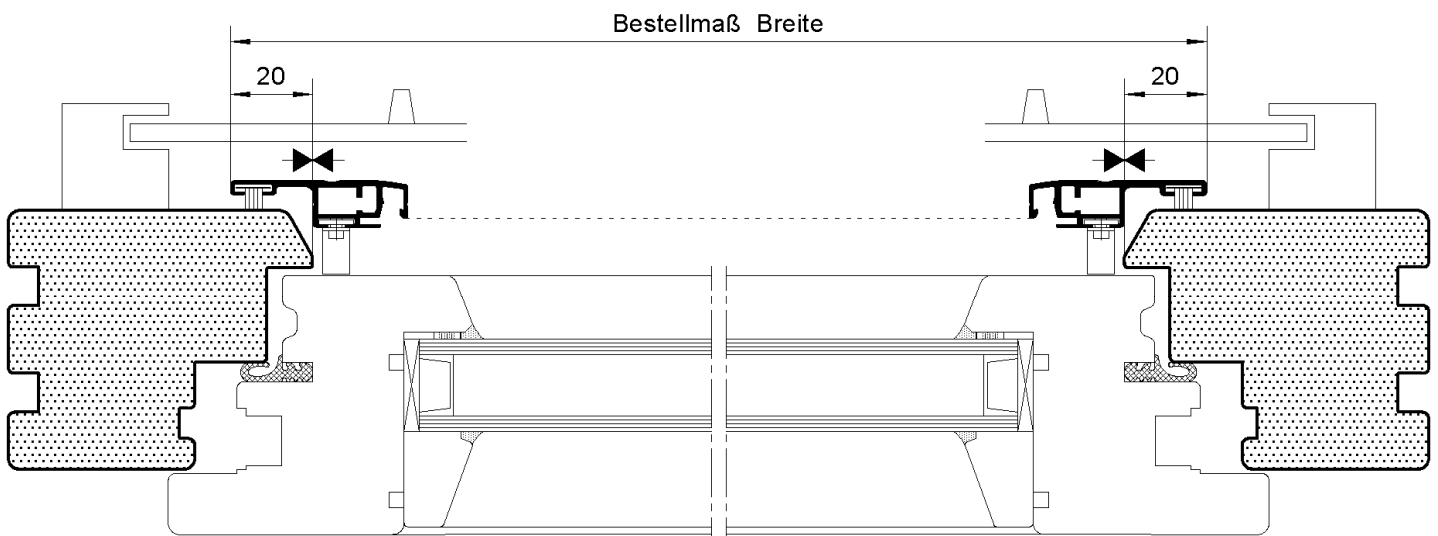
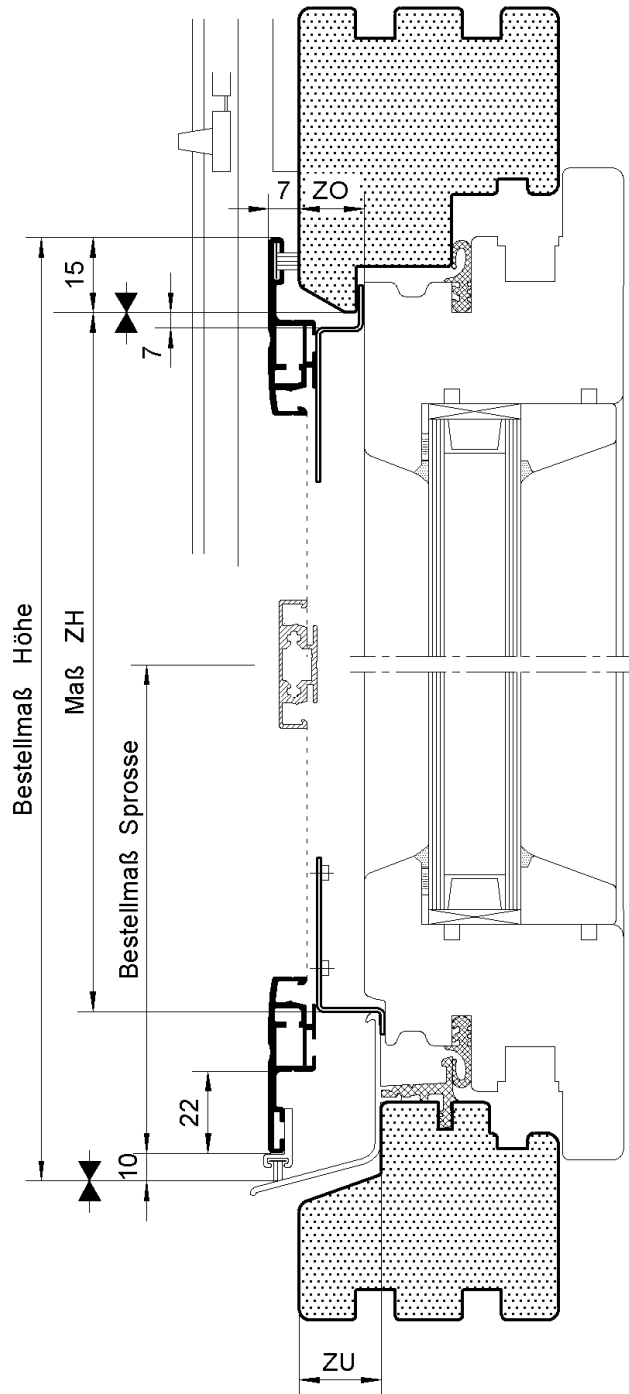
<h1>Spannrahmen</h1>	
Typ	DT-MS-Profil (ca. Originalgröße)
SP7 ES	
Einsatzbereich	Alle Fensterarten flächenversetzt
Befestigung	Einhängewinkel starr
Montage	Mit Einhängewinkel
Einbautiefe	7 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte + 40 mm
	Höhe = Meßpunkte + 37 mm
	Maß ZU und ZO angeben (3 - 37)
Sprossentyp	DT- Sprossenprofil (ca. Original)
	
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 1300 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 1300 mm Sprosse wird mittig montiert



Spannrahmen

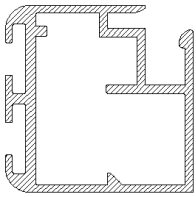

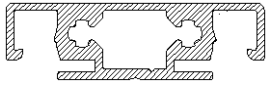
Maßangaben in mm

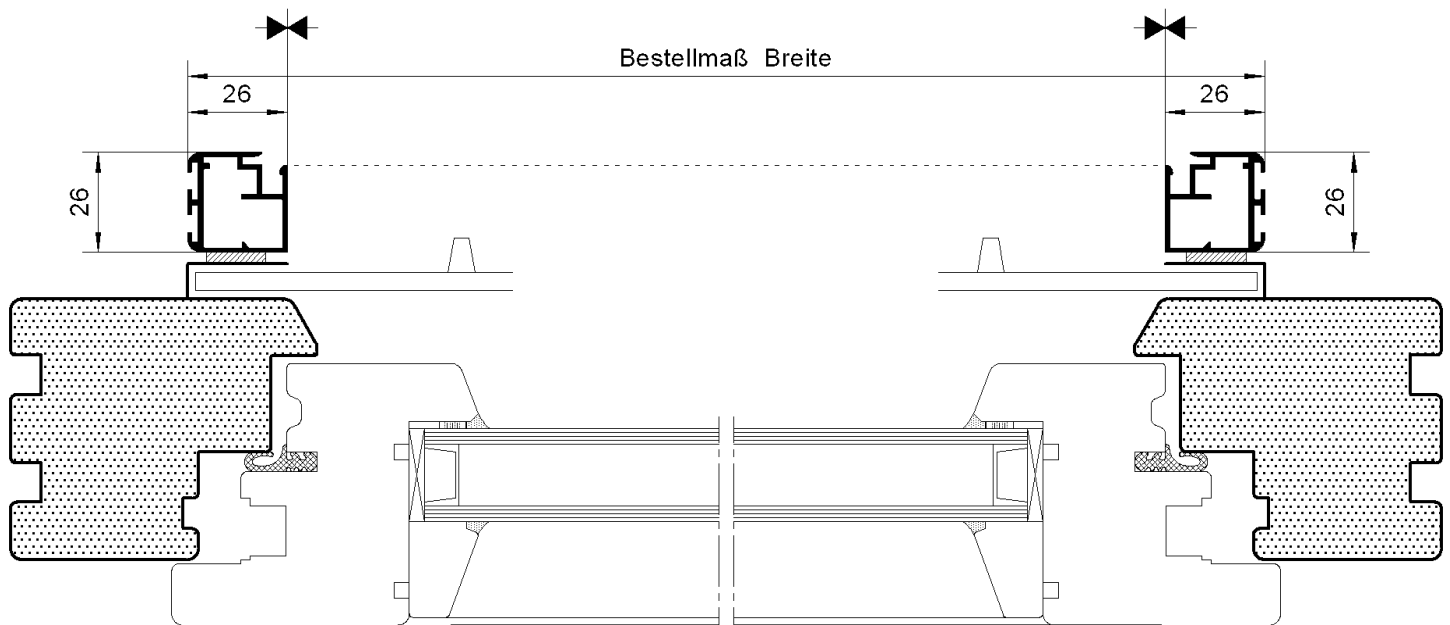
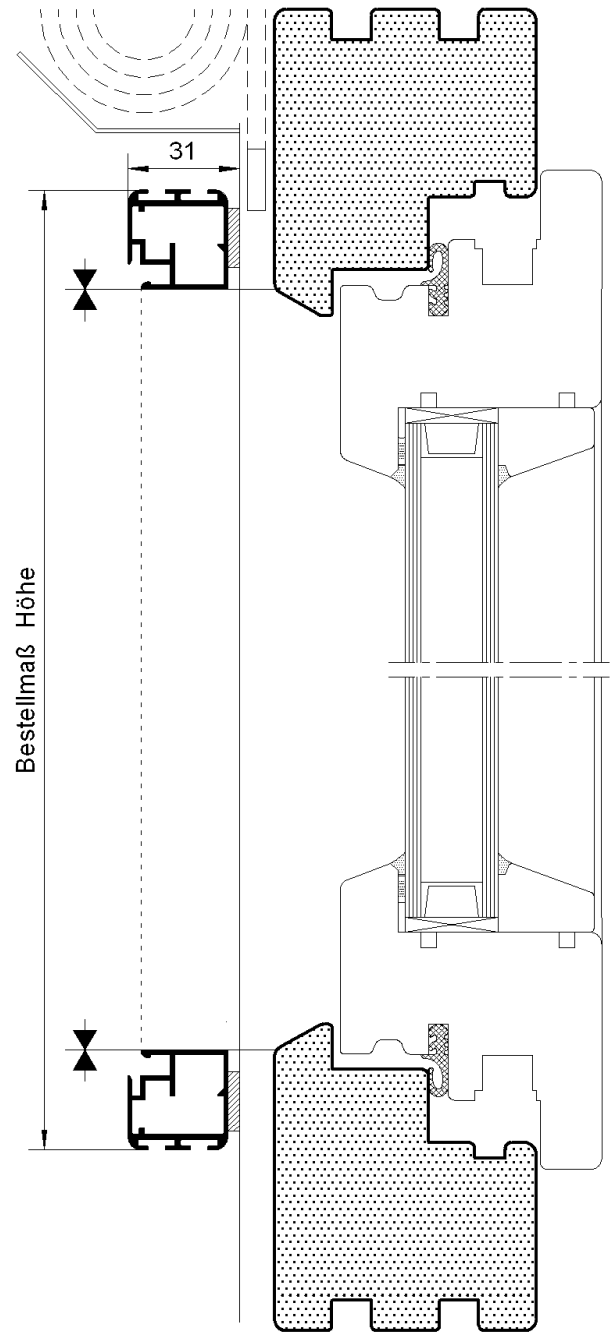
Typ	DT-MS-Profil (ca. Originalgröße)
SP7 ES B	
Einsatzbereich	Alle Fensterarten flächenversetzt
Befestigung	Einhängewinkel starr
Montage	Mit Einhängewinkel Unten mit H-Profil und Bodenbürste
Einbautiefe	7 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte + 40 mm Höhe = Meßpunkte + 5 mm Maß ZU und ZO angeben (3 - 37)
Sprossentyp	DT- Sprossenprofil (ca. Original)
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 1300 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 1300 mm Sprosse wird mittig montiert



Spannrahmen

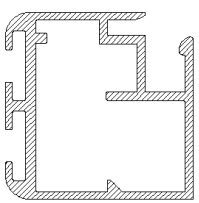

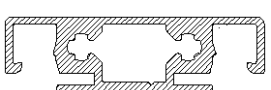
Maßangaben in mm

Typ SP25 M	G-Profil (ca. Originalgröße) 
Varianten	Skizzen, Maße und Preise auf Anfrage
Montage	Senkrecht: 13 mm Magnetband
Zusätzliche mechanische Sicherung notwendig	
Einbautiefe	31 mm
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte + 52 mm
	Höhe = Meßpunkte + 52 mm
Sprossentyp	DT- Sprossenprofil (ca. Original) 
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 2000 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossen nicht gewebeteilend	
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 2000 mm Sprosse wird mittig montiert



Spannrahmen

Maßangaben in mm

Typ	G-Profil (ca. Originalgröße)
S25 MBB Grundrahmen	
Varianten	Skizzen, Maße und Preise auf Anfrage
Montage	Senkrecht: 13 mm Magnetband Waagrecht: oben und unten 9 mm Bürste
Zusätzliche mechanische Sicherung notwendig	
Meßpunkte	
Vorschlag für die Bestellung	Breite = Meßpunkte - 10 mm Höhe = Meßpunkte - 5 mm
Sprossentyp	DT- Sprossenprofil (ca. Original)
	
Sprossenempfehlung waagrecht	Ab Rahmenhöhe 2000 mm "Bestellmaß Sprosse" angeben
Sprossen nicht gewebeteilend	
Sprossenempfehlung senkrecht	Ab Rahmenbreite 2000 mm Sprosse wird mittig montiert

