

STANDARD-SCHIEBETÜR PROFILSYSTEM PSXP



Die beste Kombination für den vielseitigen und zuverlässigen Einsatz.

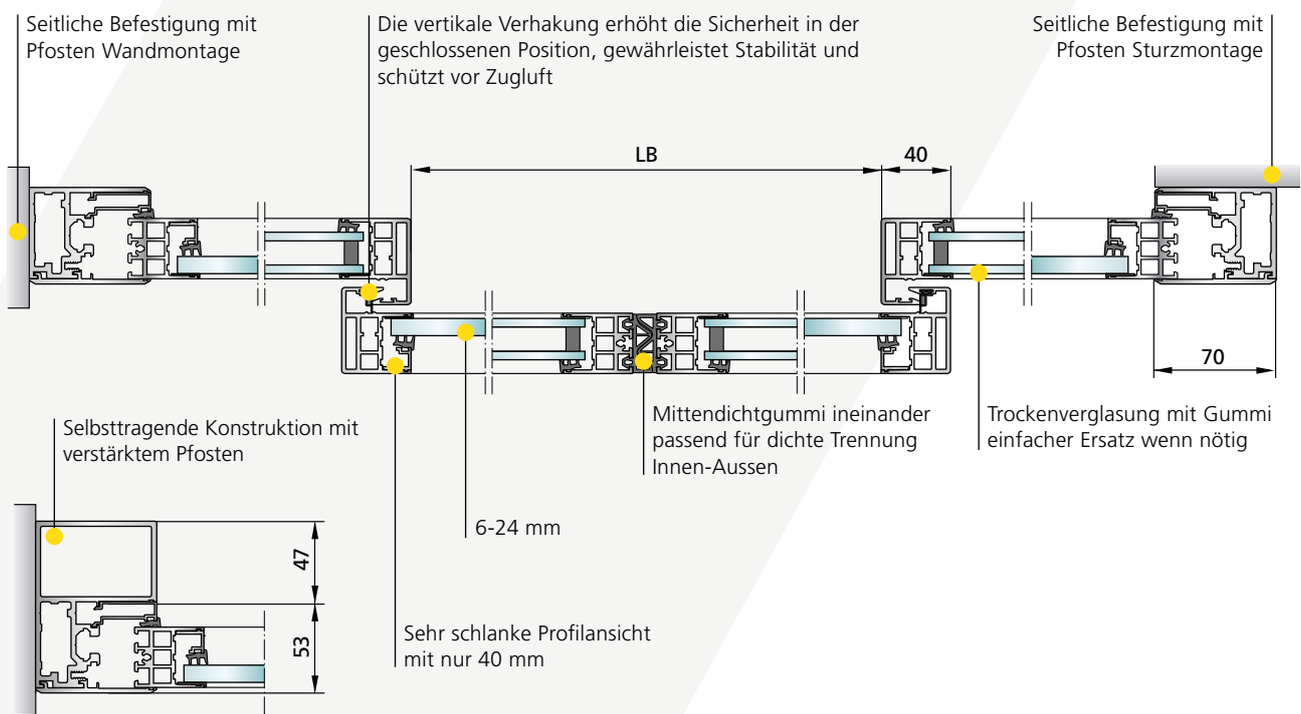
- 1- und 2-flüglige Schiebetüren
- 2- und 4-flüglige Teleskop Schiebetüren
- Mit Seitenteil, Oberlicht und Schutzflügel
- Fluchtwegfunktion (redundant)
- Standardverriegelung im Antrieb
- Mehrpunktverriegelung FLUVERI (im Flügel integriert) automatisch / manuell
- Bodenschloss / Hakenschloss
- Durchgehende Bodenführung mit oder ohne Entwässerung
- Fixpunktführung
- Sturz- und Wandmontage möglich
- Selbsttragend mit Pfosten verstärkt
- Vertikale Flügelverhakung
- Einbruchhemmende Ausführung RC2 / RC3
- Zertifiziertes Gesamtsystem (EN 16361)
- TÜV-geprüft, entspricht den geltenden Anforderungen und Normen (z.B. EN 16005, DIN 18650)
- Flügelgewicht bis 240 kg in Kombination mit SL 45 (Antriebskasten 140 mm)

Einsatzbereich

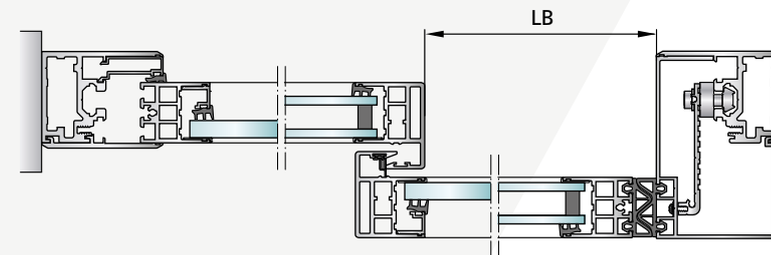
Schiebetür	Lichte Breite	Lichte Höhe	max. Flügelgewicht	
			SL 35	SL 45
1-flüglig	700 - 2000 mm (redundant 950 - 2000 mm)	bis 3000 mm	150 kg	240 kg
2-flüglig	800 - 3000 mm (redundant 900 - 3000 mm)	bis 3000 mm	2 x 150 kg	2 x 240 kg
2-flüglig Teleskop	1100 - 3000 mm (redundant 1100 - 3000 mm)	bis 3000 mm	2 x 120 kg	2 x 170 kg
4-flüglig Teleskop	1200 - 4000 mm (redundant 1200 - 4000 mm)	bis 3000 mm	4 x 75 kg	4 x 120 kg

Ausführungsmöglichkeiten

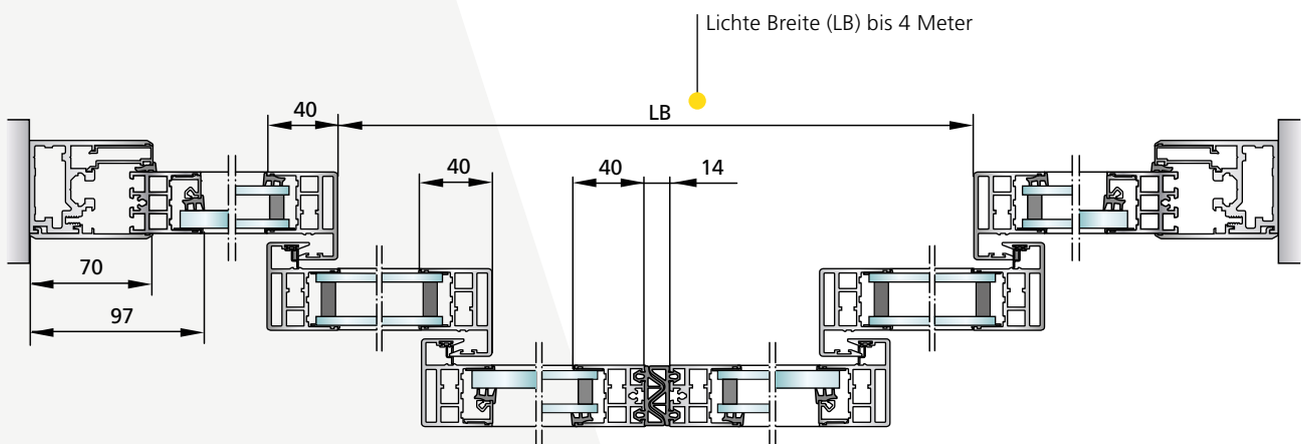
2-flügelige Anlage mit Seitenteilen



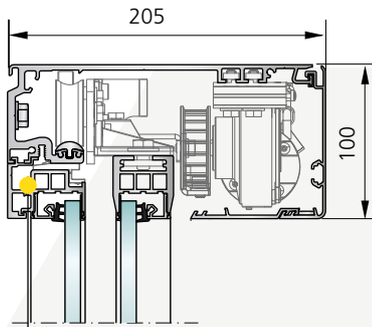
1-flügelige Anlage mit Seitenteil



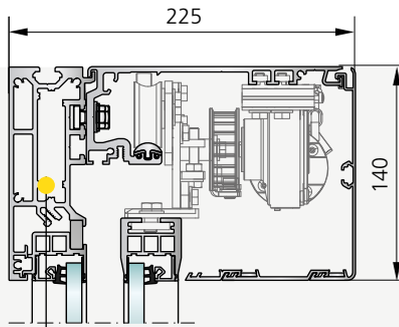
4-flügelige Teleskop-Anlage mit Seitenteilen



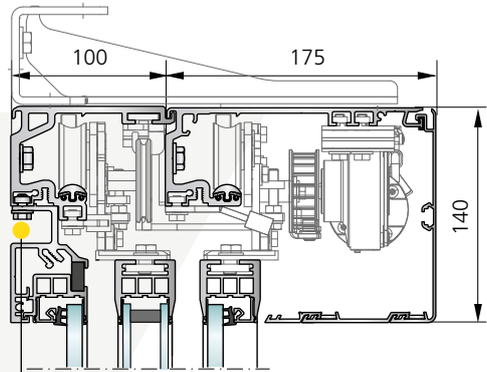
Antriebskasten mit 100 mm und 140 mm



SL 35-C
Antriebskasten 100 mm



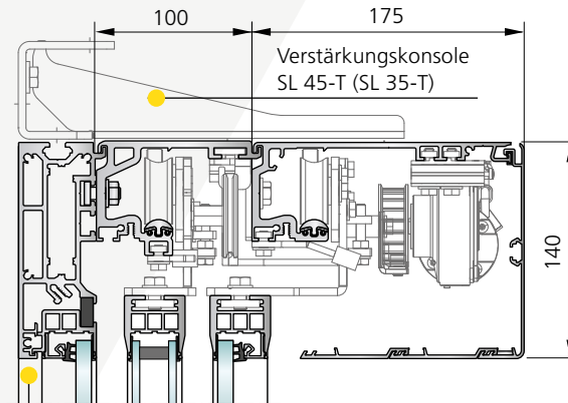
SL 35-S / SL 45-S
Antriebskasten 140 mm
(mit Seitenteil, ohne Trägerprofil
bei SL 35-S möglich)



SL 35-T / SL 45-T
Antriebskasten 140 mm Teleskop
(mit Trägerprofil möglich)



SL 35-S / SL 45-S
Antriebskasten 140 mm
mit Seitenteil und Trägerprofil



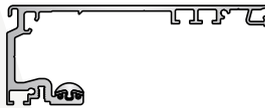
SL 35-T / SL 45-T
Antriebskasten 140 mm Teleskop
mit/ohne Seitenteil und Trägerprofil
(SL 35-T mit Oberlicht möglich)

Laufprofile

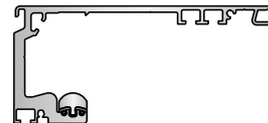
SL 35-C



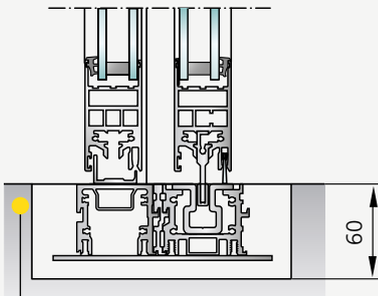
SL 35-S



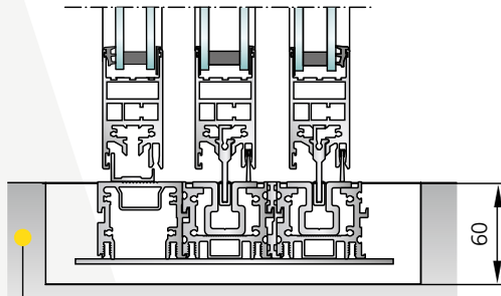
SL 45-S



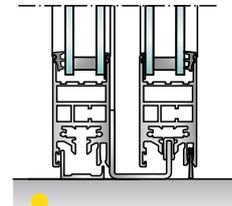
Bodenführungen



Durchgehende Bodenführung im Boden integriert
(für höhere Sicherheit und Stabilität),
entwässerte Bodenführung optional erhältlich



Durchgehende Bodenführung Teleskop,
entwässerte Bodenführung optional erhältlich



Seitliche
Fixpunktführung

Geprüft nach Produktnorm EN 16361



Luftdurchlässigkeit*

- PPD 2



Windlast*

- PPD 600 B
- PPD 400 C



Schlagregendichtheit*

- 5 A



Wärmedurchgangskoeffizient*

U_d-Wert mit 2-fach-Isolierverglasung:
ca. 2...2.5 W/(m²K)

*Abhängig von der Anlagegröße und Ausführungsvariante:

Werte einer 2-flügeligen Anlage LB 1600 mm x LH 2200 mm mit Seitenteil und entwässerter Bodenführung

Optionen

Mehrpunktverriegelung FLUVERI

- Automatisch oder manuell
- Gegenseitige Verhakung der Türflügel, unsichtbar im Vertikalprofil eingebaut
- Optionen
 - Manueller Entriegelungshebel
 - Verriegelungsbolzen gegen den Boden bei manueller Version
 - Verriegelungsüberwachung

Hakenschluss

- Manuelle Einpunktverriegelung
- Unsichtbar im Vertikalprofil eingebaut

Manuelles Bodenschloss

Sprosse

- Einfache Trennung des Flügels
- Für individuelle Flügelfüllungen

