

INDIVIDUELLE SCHIEBETÜR MIT FREMDFLÜGELN



Unsere Antriebe passend für alle Flügelsysteme.

- Universelle Fremdflügelösung (Holz, Stahl, Alu, Glas etc.)
- 1- und 2-flüglige Schiebetüren
- Passend zu handelsüblichen Profilsystemen aus dem Fassaden- und Metallbau
- Schnittstelle abgestimmt mit Gilgen Antrieb
- Flügeldicken bis zu 90 mm
- Flügelgewichte auf Antriebseigenschaften abgestimmt
- Flügelaufhängung im Antriebskasten integrierbar
- Fluchtwegfunktion (redundant)
- Integrierte Sensorik möglich
- Durchgehende Bodenführung
- Fixpunktführung
- Der Antrieb ist TÜV-geprüft, entspricht den geltenden Anforderungen und Normen (z.B. EN 16005, DIN 18650)

Einsatzbereich

	Fremdflügel
Lichte Breite	1-flüglig: 700 - 2000 mm (redundant 950 - 2000 mm) 2-flüglig: 800 - 3000 mm (redundant 900 - 3000 mm)
Gewicht	150 kg pro Flügel

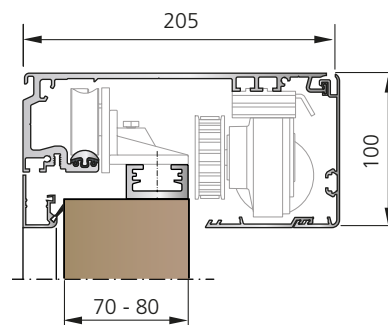
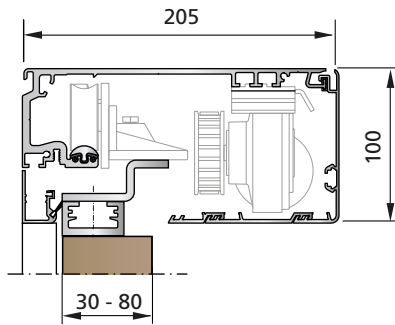
Ausführungsmöglichkeiten

Anlage mit Fremdflügel

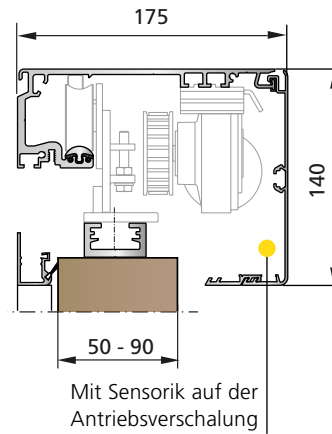
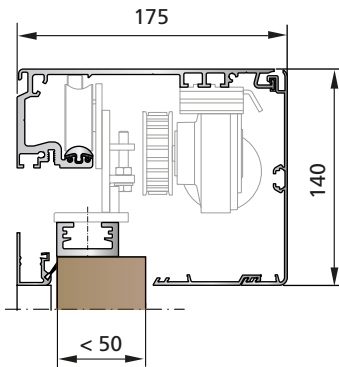
Ohne Seitenteile

Antriebskasten mit 100 mm und 140 mm

SL 35-C

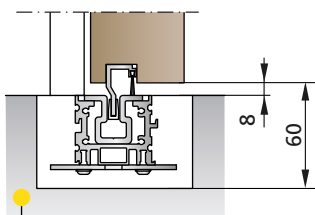


SL 35-S

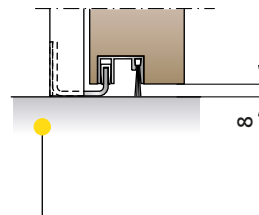


Mit Sensorik auf der Antriebsverschalung

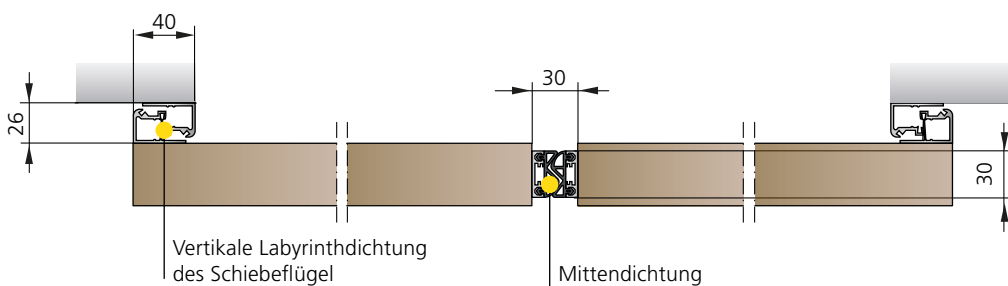
Bodenführungen



Durchgehende Bodenführung im Boden integriert (für höhere Sicherheit und Stabilität)



Seitliche Fixpunktführung auf dem Boden



Vertikale Labyrinthdichtung des Schiebeflügel

Mittendichtung