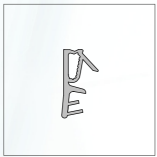
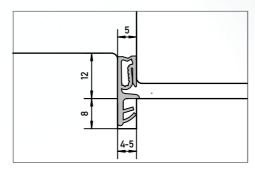
Dichtungen für den Flügelfalz

Auch für ungünstigen Drehpunkt!

SP 7612

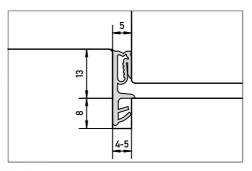






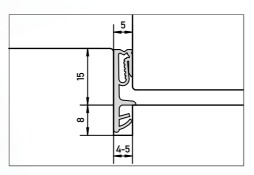
SP 7713



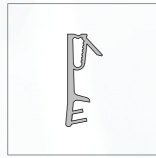


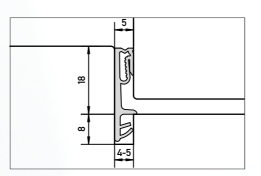
SP 7715





SP 7718







Dichtungen für den Flügelfalz

Auch für ungünstigen Drehpunkt!

Vorteile

- » hoher Toleranzausgleich
- » angenehmes Schließverhalten
- » für überfälzte und ungünstig eindrehende Situationen geeignet
- » minimaler Schließdruckaufbau

Hinweise

- » Profil nicht auf Zug einbauen
- » 0,5% Übermaß vorsehen; z.B. 100 cm mit 100,5 cm einbauen
- » Dichtungsstöße sauber und geschlossen ausführen

PROFIL-NR.	SP 7612	9
WERKSTOFF	TPS	
VERPACKUNGSEINHEIT	200 m Spule	
FARBEN	weiß, beige, grau, graphitgrau, schwarz	

PROFIL-NR.	SP 7713
WERKSTOFF	TPS
VERPACKUNGSEINHEIT	200 m Spule
FARBEN	weiß, beige, grau, graphitgrau, schwarz

PROFIL-NR.	SP 7715
WERKSTOFF	TPS
VERPACKUNGSEINHEIT	150 m Spule
FARBEN	weiß, beige, grau, graphitgrau, schwarz

PROFIL-NR.	SP 7718	
WERKSTOFF	TPS	
VERPACKUNGSEINHEIT	150 m Spule	
FARBEN	weiß. beige, grau, graphitgrau, schwarz	