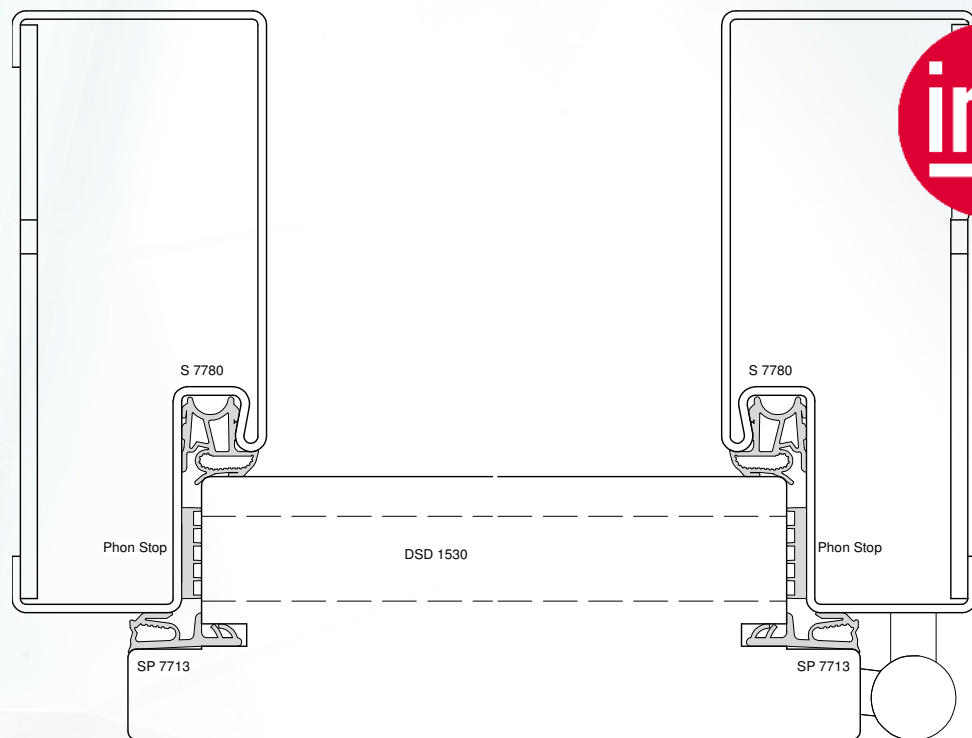


Dichtungen für Innentüren



SP 7713

Überschlagdichtung, für 13 mm Falzhöhe, 5 – 6 mm Anschlagluft und 4 – 5 x 8 mm Nut



S 7780

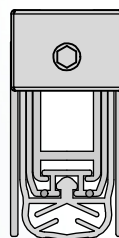
Stahlzargendichtung passend u.a. für BBE, BOS und Novoferm, für 15 mm Falz und ca. 4 mm Anschlagluft



DSD 1530

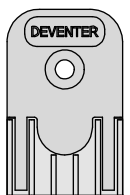
Bodentürdichtung Schallschutz Mit einseitiger Auslösung, für max. 20 mm Spalt zwischen Türblatt und Boden, 15 x 30 mm Nut, schließseitig um 125 mm kürzbar,

bis 54 dB Schallschutz
ift- Prüfbericht Nr. 16738690/Z05



Phon Stop

Übergang vom Rahmen zur Dichtlösung, schließt die Lücke, verbessert die Dichtigkeit



Dichtungen für Innentüren

Vorteile

- » hoher Toleranzausgleich
- » angenehmes Schließverhalten
- » sicherer Halt in der Nut
- » hochwertige Werkstoffe
- » bei DSD 1530 ist eine Treibriegel-
durchführung möglich
- » zuverlässige Dicht- und Dämm-
eigenschaften
- » dauerhafte und sichere Funktion
- » weitere Profilgeometrien auf Anfrage
- » individuelle Lösungen möglich

ARTIKEL-NR.	SP 7713
WERKSTOFF	TPS
VERPACKUNGSEINHEIT	100 m Spule
FARBEN	weiß, beige, lichtgrau, grau, schwarz
EN- KLASIFIZIERUNG	W44233

ARTIKEL-NR.	S 7780
WERKSTOFF	TPE
VERPACKUNGSEINHEIT	5 m Scheiben
FARBEN	grau

ARTIKEL-NR.	DSD 1530
WERKSTOFF	TPE, selbstverlöschend
VERPACKUNGSEINHEIT	Einzelverpackung oder Industrieverpackung á 10 Stück
LÄNGEN	459, 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 [mm]

ARTIKEL-NR.	Phon Stop
WERKSTOFF	TPE
VERPACKUNGSEINHEIT	1 Paar
FARBEN	telegrau