

Planet MinE- F/S, FH (feuerhemmend), 1335 mm

8 x 30 mm / 25 x 43 mm | ↓20 mm | 27 dB

Planet MinE-F/S, FH (feuerhemmend), 1335 mm, kürzbar bis 1210 mm



Vorteile auf einen Blick

- Absenkdichtung für Holz- und Metalltüren
- Speziell für Minergie-, Passiv- und KfW-Effizienzhaus
- Erhöhte Schalldämmung bei gleichzeitigem Luftdurchlass
- Für geschlossene Räume mit Ventilation / WC / Bad (Luftzirkulation / Luftausgleich)
- Einfachste Planung durch schmale Bauweise, universell einsetzbar für gefälzte und flächenbündige Türen
- Hub bis 20 mm
- Fugenschalldämmung von 27 dB bei 7 mm Bodenluft
- Luftdurchlass 200 m³/h
- Messwert 30 m³/h bei Druckdifferenz von 3,9 Pa (Türenbreite 1050 mm)
- Hochwertige Silikonlippe, seitlicher Überstand einstellbar
- Einfache Hubeinstellung
- Schrägausgleich bei 1000 mm Türbreite: 15 mm
- Automatischer Ausgleich bei schiebem Boden
- 7 Jahre Garantie

Inklusives Zubehör

Planet Montageset MinE-F mit 2 Haltewinkeln (Edelstahl), 8 Schrauben und Auflaufplättchen, Typ 1

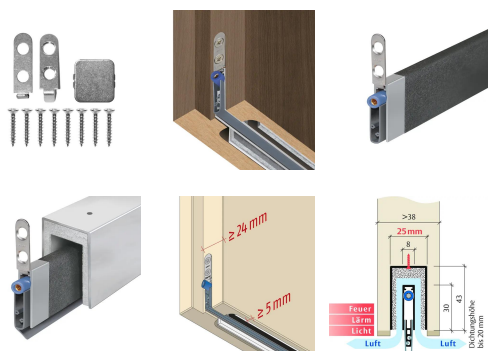
Ausschreibungstexte

Automatische Türabsenkdichtung Planet MinE-F/S FH | 27 dB für gefälzte feuerhemmende Schallschutztüren mit Luftdurchlass, bandseitige Auslösung mit automatischen Ausgleich bei schiebem Boden, ausgerüstet mit Blähgraphitstreifen. Parallelabsenkung, Dichtungshöhe bis 20 mm, Lippe aus selbstverlöschendem Silikon, seitliche Befestigung, Profile aus Aluminium 8 x 30 mm / 25 x 43 mm, MinE-F-Kanal und Bodendichtung ausgestattet mit Schalldämmmaterialien.

Technische Daten

Nutgröße	25,3 mm breit und 43,5 mm tief / 8,3 mm breit und 30,5 mm tief
Dichtungsprofil	hochwertiges Silikon oder hochwertiges selbstverlöschendes Silikon
Schalldämmwert	bis 27 dB bei Bodenluft 7 mm
Auflaufplättchen	Edelstahl, zum Einschlagen, 20 x 20 mm
Befestigung	seitlich mit Edelstahl-Befestigungswinkel und -schrauben
Kürzbar	max. 125 mm
Auslösung	einseitig bandseitig
Hubregulierung	am Auslösestift mit 3 mm Inbusschlüssel
Max. Hub	20 mm
Profilgröße	8 x 30 mm / 25 x 43 mm
Material des Profils	Aluminium (beide)
Besonderheiten	Luftdurchlass 30 m ³ /h bei Lüftungslänge 1050 mm und Druckdifferenz von 3,9 Pa
Ausführung	feuerhemmend
Länge	1335 mm
kürzbar bis	>1210 mm

Artikelnummer	41134F
EAN	7612231026204



Funktionen / Ausführungen (abhängig von Optionen)



Bodenstruktur



Mögliche Türarten (abhängig von Optionen)

