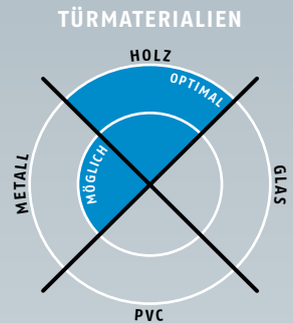


Planet MinE-S (s = Schallschutz)

→ 13 x 30 mm / 30 x 43 mm | ↓ 27 mm | ≤ 27 dB



Wichtige Merkmale

- Speziell für Minergie-, Passiv- und KfW-Effizienzhaus
- Geschlossene Räume mit Ventilation / WC / Bad
- Luftzirkulation / Luftausgleich
- Dichtungshöhe bis ↓ 27 mm
- Fugenschalldämmung von ≤ 27 dB bei 7 mm Bodenluft
- Schalldämmung bei gleichzeitigem Luftdurchlass
- Luftdurchlass 200 m³/h
- Messwert 30 m³/h bei Druckdifferenz von 3,9 Pa (Türenbreite 1050 mm)
- Weiche Silikon-Schräglippendichtung
- Schrägausgleich bei 1000 mm Türbreite: 15 mm
- Automatischer Ausgleich bei schiefer / welligem Boden
- Kein mühsames Silikon schneiden an den beiden Enden
- 7 Jahre Garantie

Ausführungen / Optionen

- Planet MinE-S ≤ 27 dB
- Planet MinE-S → FH ≤ 27 dB, feuerhemmend
- Schleusentüren
- Sonderausführungen auf Anfrage

Türarten mit Planet MinE-S



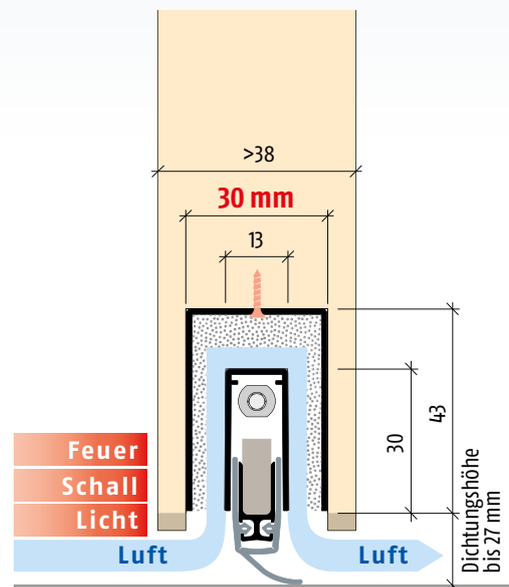
2-flügelige Türen → siehe Kapitel Zubehör | Kantriegel, Bohrung

Weitere Funktionen



Technische Daten

Material des Profils	Aluminium, → 13 x 30 mm
Material des Kanals	Aluminium, → 30 x 43 mm
Nutgröße	□ 30,1 mm breit und 43,5 mm tief / □ 13,1 mm breit und 30,5 mm tief
Dichtungsprofil	hochwertiges Silikon oder hochwertiges selbstverlöschendes Silikon
Dichtungshöhe	bis ↓ 27 mm
Schalldämmwert	bis ≤ 27 dB bei Luftabstand 7 mm
Luftdurchlass	30 m³/h bei Lüftungslänge 1050 mm und Druckdifferenz von 3,9 Pa
Hubregulierung	am Auslösestift mit 3 mm Inbus-Schlüssel
Lagerlängen	335, 460, 585, 710, 835, 960, 1085, 1210, 1335, 1460 mm
Sonderlängen	auf Anfrage bis 2000 mm, Schiebetüren bis 1600 mm
Auslösung	einseitig bandseitig
Kürzbar	max. 125 mm (335 mm nur 115 mm)
Befestigung	seitlich mit Edelstahl-Befestigungswinkel und -schrauben
Auflaufplättchen	Edelstahl, zum Einschlagen, 20 x 20 mm
Prüfzeugnisse	auf Anfrage





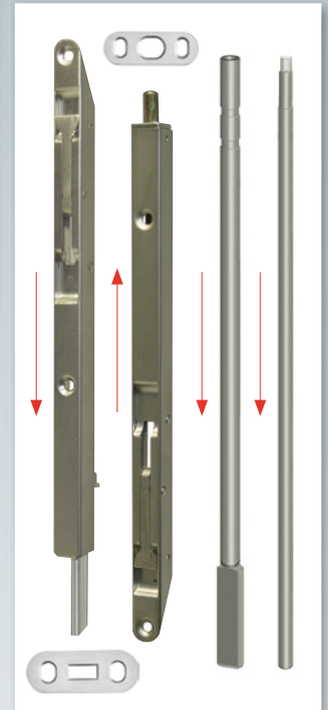
Planet MinE-S-Dichtung



Planet MinE-S mit Haltewinkel, Kanal und Dämmung



Planet MinE-Montageset



Zubehör: Planet KR Kantriegel inkl. Schliessblech
→ siehe Kapitel Zubehör | Kantriegel
Treibriegelstangen abgeflacht
→ siehe Seiten 157 bis 167



Option: Planet MinE-S mit Planet Bohrung $\varnothing 5 \times 13$ mm für Kantriegel, Treibriegelstangen → siehe Kapitel Zubehör | Treibriegel/-stangen



Option: Planet MinE-S mit Planet Bohrung $\varnothing 5 \times 13$ mm und Treibriegelstange → siehe Kapitel Zubehör | Treibriegel/-stangen



Zubehör: Planet BM-R $\varnothing 15 / 40$ mm Bodenmulde

Bestellangaben

Planet MinE-S ≤ 27 dB inkl. Montageset MinE	Artikel-Nr. 40xxx L R*
Planet MinE-S → FH ≤ 27 dB inkl. Montageset MinE	Artikel-Nr. 41xxx L R*

* xxx = Profillängen siehe Preisliste

Zubehör | Optionen

Planet MinE Montageset inkl. 2 Haltewinkel, Edelstahl, 8 Schrauben und Auflaufplättchen, Typ 1	Artikel-Nr. 900462
Planet Auflaufplättchen Typ 1 (Edelstahl); Optional Typ 2/3/4/5 → siehe Kapitel Zubehör Option	Artikel-Nr. 900014
Planet auf Fixmass schneiden	Artikel-Nr. 900225
Planet Bohrung $\varnothing 5 \times 13$ mm inkl. Kunststoffführung, für Planet KR und Treibriegelstangen abgeflacht → siehe Kapitel Zubehör Kantriegel, Bohrung	Artikel-Nr. 900190
Planet BM Bodenmulden → siehe Kapitel Zubehör BM	Artikel-Nr. 90034x-x Artikel-Nr. 90027x-x
Schiebetür	Artikel-Nr. 900908

x-x = Diverse Planet Bodenmulden mit verschiedenen Verstellbereichen
siehe Kapitel Zubehör | BM

Ausschreibungstext

Planet MinE-S ≤ 27 dB
Automatische Türabsenkdichtung Planet MinE-S ≤ 27 dB für Schallschutztüren mit Luftdurchlass, speziell für wellige Böden, bandseitige Auslösung mit automatischen Ausgleich bei schieferm Boden, Parallelabsenkung, Dichtungshöhe bis $\downarrow 27$ mm, Lippe aus hochwertigem Silikon, seitliche Befestigung, Profile aus Aluminium → 13×30 mm / 30×43 mm, MinE-Kanal und Bodendichtung ausgestattet mit Schalldämmmaterialien.



Ausschreibungstext



Planet MinE-S → FH (feuerhemmend) ≤ 27 dB
Automatische Türabsenkdichtung Planet MinE-S → FH ≤ 27 dB für feuerhemmende Schallschutztüren mit Luftdurchlass, speziell für wellige Böden, bandseitige Auslösung mit automatischen Ausgleich bei schieferm Boden, ausgerüstet mit Blähgraphitstreifen. Parallelabsenkung, Dichtungshöhe bis $\downarrow 27$ mm, Lippe aus selbstverlöschendem Silikon, seitliche Befestigung, Profile aus Aluminium → 13×30 mm / 30×43 mm, MinE-Kanal und Bodendichtung ausgestattet mit Schalldämmmaterialien.