

Ideal für Türen mit Luftdurchlass und Schallschutzanforderungen bei z.B. Minergie-, Niedrigenergie- und Passivhaus mit kontrollierter Lüftung | Komfortlüftung



## Wichtige Merkmale

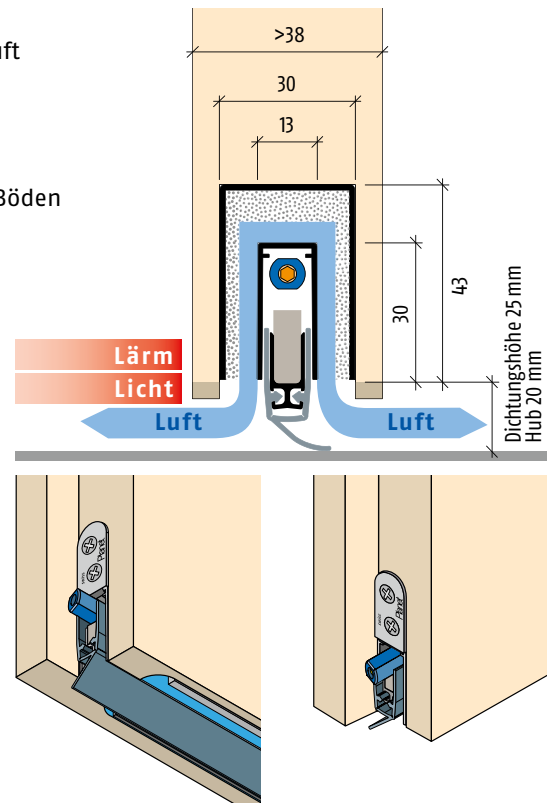
- Schalldämmung bei gleichzeitigem Luftdurchlass
- Fugenschalldämmung von 27,7 dB bei 7 mm Bodenluft
- Luftdurchlass 200 m<sup>3</sup>/h
- Messwert 30 m<sup>3</sup>/h bei Druckdifferenz von 3,9 Pa (Türbreite 1 050 mm)
- Hub 20 mm, Dichtungshöhe bis 25 mm
- Für wellige, bucklige, hohle, schräge und unebene Böden
- Weiche Silikon-Schräglippe
- Passt sich dem Boden an
- Kein Schleifen über dem Boden
- Schrägausgleich bei 1000 mm Türbreite: 15 mm
- 7 Jahre Garantie

## Ausführungen

- Planet MinE-S 28dB, Schallschutz
- Planet MinE-S FH/28dB, Schallschutz und feuerhemmend
- Schiebetüren
- Faltwände
- Schleusentüren
- Einbau oben
- Sonderausführungen auf Anfrage

## 2-flügelige Türen

- siehe Kapitel Kantriegel | Bohrung



## Ausschreibungstext

### Planet MinE-S 28dB

Automatische Türabsenkendichtung **Planet MinE-S 28dB** für Schallschutztüren mit Luftdurchlass, speziell für wellige Böden, bandseitige Auslösung mit automatischen Ausgleich bei schiefem Boden, Parallelabsenkung, Dichtungshub bis 20 mm, Lippe aus hochwertigem Silikon, seitliche Befestigung, Profile aus Aluminium 13×30 und 30×43 mm, MinE-Kanal und Bodendichtung ausgestattet mit Schalldämmmaterialien.

### Planet MinE-S FH/28dB, feuerhemmend

Automatische Türabsenkendichtung **Planet MinE-S FH/28dB** für feuerhemmende Schallschutztüren mit Luftdurchlass, speziell für wellige Böden, bandseitige Auslösung mit automatischen Ausgleich bei schiefem Boden, ausgerüstet mit Blähgraphitstreifen. Parallelabsenkung, Dichtungshub bis 20 mm, Lippe aus hochwertigem Silikon, seitliche Befestigung, Profile aus Aluminium 13×30 und 30×43 mm, MinE-Kanal und Bodendichtung ausgestattet mit Schalldämmmaterialien.

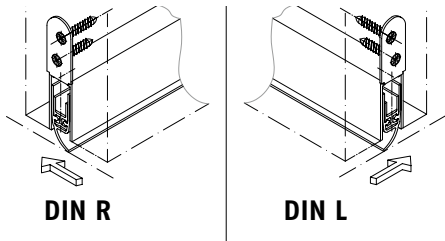
## Technische Daten

Material des Profils:	Aluminium 13×30 mm
Material MinE Kanal:	Aluminium 30×43 mm
Dichtungsprofil:	hochwertiges Silikon
Dichtungshöhe/Hub:	bis 20 mm
Schalldämmwert:	bis <b>28 dB</b> bei 7 mm Luftabstand
Luftdurchlass:	<b>30m<sup>3</sup>/h</b> bei Lüftungslänge 1050 mm und Druckdifferenz von <b>3,9 Pa</b>
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
Befestigung:	seitlich mit Inox-Befestigungswinkeln und -schrauben
Auflaufplättchen:	Inox, zum Einschlagen, 20×20 mm
Prüfzeugnisse:	auf Anfrage

Ideal für Türen mit Luftdurchlass und Schallschutzanforderungen bei z.B. Minergie-, Niedrigenergie- und Passivhaus mit kontrollierter Lüftung | Komfortlüftung

## Bestellangaben

- **Planet MinE-S 28dB**, inkl. Montageset MinE  
Artikel-Nr. 40 xxx\*
  - **Planet MinE-S FH/28dB**, inkl. Montageset MinE  
Artikel-Nr. 41 xxx\*
- \*xxx = Profillänge siehe Preisliste  
**DIN R oder DIN L**



## Zubehör/Optionen

- **Planet MinE-Montageset**, inkl. 2 Haltewinkel, Inox, 8 Schrauben und Auflaufplättchen, Typ 1  
Artikel-Nr. 900 462
- **Planet Auflaufplättchen** Typ 1, Inox  
Artikel-Nr. 900 014
- **Planet auf Fixmass schneiden**  
Artikel-Nr. 900 225
- **Planet Bohrung 5×13 mm**  
inkl. Kunststoffführung, für Planet TR | KR  
Artikel-Nr. 900 190  
Bestellangaben s. Kapitel Kantriegel | Bohrung
- **Planet BM Bodenmulden**  
siehe Kapitel BM



Planet MinE-S-Profil



Planet MinE-S mit Haltewinkel, Kanal und Dämmung



Planet MinE-Montageset



Planet KR Kantriegel, inkl. Schliessblech, siehe Kapitel Kantriegel | Bohrung.  
**Option:** Bodenmulde 5×13 mm schmal



**Option:**  
Planet MinE-S mit Planet Bohrung 5×13 mm



Planet MinE-S, Ansicht von unten

SWISS MADE