



### Vorteile auf einen Blick

- Absenkungsdichtung für Holz-, Metall- und PVC-Türen
- Hub bis 22 mm
- Bei optimaler Abdichtung Schalldämmwert 55 dB
- Einseitige und geräuschlose Auslösung
- Dank Parallelabsenkung kein Schleifen über den Boden
- Automatischer Ausgleich bei schiefem Boden
- Eine Nutgrösse für Planet FT und RF (unebene Böden)
- Auch für 2-flügelige Türen mit Kant- oder Treibriegel
- Für Planet Sockel geeignet (siehe Planet Sockel)
- Hochwertige Silikonlippe, seitlicher Überstand einstellbar
- Einfache Hubeinstellung
- Kürzbar bis zur nächst kleineren Lagerlänge
- 7 Jahre Garantie

### Inklusives Zubehör

Planet Auflaufplättchen, Typ 1 (Edelstahl)

### Ausschreibungstexte

Automatische Türabsenkung Planet FT-plus FH+RD| 55 dB, für schall-, rauch- und feuerhemmende Türen, bandseitige Auslösung mit automatischem Ausgleich bei schiefem Boden, Parallelabsenkung, Dichtungshöhe bis 22 mm, zum Einnuten bündig. Befestigung von unten, Lippe aus selbstverlöschendem Silikon. Profil aus Aluminium 13 x 30 mm.

### Technische Daten

Nutgrösse	13,3 mm breit und 30,5 mm tief
Dichtungsprofil	hochwertiges selbstverlöschendes Silikon
Schalldämmwert	bis 55 dB bei Bodenluft 7 mm
Auflaufplättchen	Edelstahl, zum Einschlagen, 20 x 20 mm
Befestigung	von unten mit bauseitigen Schrauben oder Nägeln/Stiften
Kürzbar	max. 100 mm
Auslösung	einseitig bandseitig
Hubregulierung	am Auslösestift mit 3 mm Inbusschlüssel
Max. Hub	22 mm
Profilgrösse	13 x 30 mm
Material des Profils	Aluminium

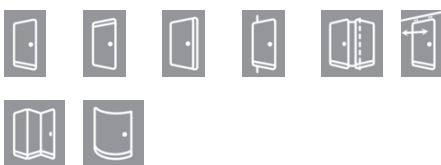
### Funktionen / Ausführungen (abhängig von Optionen)



### Bodenstruktur



### Mögliche Türarten (abhängig von Optionen)



### Bestellbare Varianten

Bestellnummer	Länge	kürzbar bis	Bestellinformationen
71040-SD			ohne Funktion
71035-SD	350 mm	>220 mm	
71045-SD	450 mm	>350 mm	
71055-SD	550 mm	>450 mm	
71065-SD	650 mm	>550 mm	
71075-SD	750 mm	>650 mm	
71085-SD	850 mm	>750 mm	
71095-SD	950 mm	>850 mm	
71105-SD	1050 mm	>950 mm	
71115-SD	1150 mm	>1050 mm	
71125-SD	1250 mm	>1150 mm	
71135-SD	1350 mm	>1250 mm	
71145-SD	1450 mm	>1350 mm	
71600-SD			per lfm

### Passende Optionen

Bestellnummer	Produkt
900200	Auf Fixmass schneiden Auf Fixmass schneiden, alle Planet-Typen ausser KG, MinE
900601	Planet Bohrung 5x13 mm, symmetrisch (Dornmass angeben) Planet Bohrung 5x13 mm, symmetrisch, für Profilbreite 13 und 20 mm
900190L	Planet Bohrung 5x13 mm, asymmetrisch DIN L (Dornmass angeben) Planet Bohrung 5 x 13 mm, asymmetrisch, für Kantriegel / Treibriegel (Standard, optimale Akustik), für

Profilbreite 13 und 20 mm, DIN links

---

---

---

---

## Planet FT- plus

13 x 30 mm | 22 mm | 55 dB



900190R	Planet Bohrung 5x13 mm, asymmetrisch DIN R (Dornmass angeben) Planet Bohrung 5 x 13 mm, asymmetrisch, für Kantriegel / Treibriegel (Standard, optimale Akustik), für Profilbreite 13 und 20 mm, DIN rechts
900866	Planet Bohrung Ø8 mm für Profilbreite 13 mm (Dornmass angeben) Planet Bohrung Ø8,2 mm, für Profilbreite 13 mm, passend für Treibriegelstange Ø8 mm
900390	Planet TR125 Doppelkürzen, 5 x13 mm Bohrung (Dornmass angeben) Planet TR125 Doppelkürzen, vorbereitet mit 5 x13 mm Bohrung (Bitte Dornmass angeben)
900917	Absenktdichtung Einbau liegend / oben / Schiebetürmechanik Absenktdichtung Einbau liegend / oben, nur für Schiebetüren
900783	Verstärkte Mechanik Verstärkte Mechanik für 13 mm Profile, verstärkte Biege-Federn
900793	Korrosionsbeständige Mechanik (13 und 20 mm Linie) Korrosionsbeständige Mechanik für 13 oder 20 mm Profile, nach Abklärung
900440	Silikonüberstand Silikonüberstand, bandseitig : x mm; schlossseitig : y mm, für alle Planet-Typen
900918	Ausführung Faltwände G-G Ausführung für Faltwände G-G, für fast alle Planet-Typen
900915	Absenktdichtung Einbau oben Absenktdichtung Einbau oben, für alle Planet-Typen
900920	Ausführung Pivot-Tür (13 und 20 mm Linie) Ausführung für Pivot-Tür, für 13 mm und 20 mm Profile: Planet HS, HS-plus, FT, FT-plus, RH, RF, MF, MF-plus, RO, RO-plus, RS und PU; auf Anfrage
900916	Absenktdichtung Einbau vertikal Absenktdichtung Einbau vertikal, für alle Planet-Typen
900908	Ausführung für Schiebetür Ausführung für Schiebetür, DIN L/R schliessend
900909	Inverse Auslösung, Zugplatte 50 mm Inverse Auslösung (Auslösung auf Zug), Zugplatte 20 x 8 x 50 mm, für Planet HS, FT, RH, RF, RO, RS, PU, GH, TW, US
902084	Inverse Auslösung, Zugplatte 70 mm Inverse Auslösung (Auslösung auf Zug), Zugplatte 20 x 8 x 70 mm, für Planet HS, FT, RH, RF, RO, RS, PU, GH, TW, US
902085	Inverse Auslösung, Zugplatte 80 mm Inverse Auslösung (Auslösung auf Zug), Zugplatte 20 x 8 x 80 mm, für Planet HS, FT, RH, RF, RO, RS, PU, GH, TW, US

## Passendes Zubehör

Bestellnummer	Produkt
900014	Auflaufplättchen Typ 1 (Standard) Auflaufplättchen Typ 1 (Standard), rostfrei
900188	Auflaufplatte Typ 2 Auflaufplatte Typ 2, 38 x 21 mm, inkl. Schrauben
900395	Auflaufplatte Typ 3 Auflaufplatte Typ 3, 38 x 20,5 mm, inkl. Schrauben
900398	Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 50 mm Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 20 x 8 x 50 mm
900418	Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 70 mm Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 20 x 8 x 70 mm
900557	Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 80 mm Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 20 x 8 x 80 mm
	Planet F Hohlflachschiene
	Planet BT Bodentrennschwelle
	Planet BM 5x13 mm Bodenmulde
	Planet BM 5x13 mm Bodenmulde schmal
	Planet BM-R Ø15 mm Bodenmulde (25/40 mm)
	Planet BM-R Ø9 mm Bodenmulde (25/40 mm)
	Planet KR Kantriegel