

Planet MF

19,8 x 20 mm | 16 mm | 50 dB

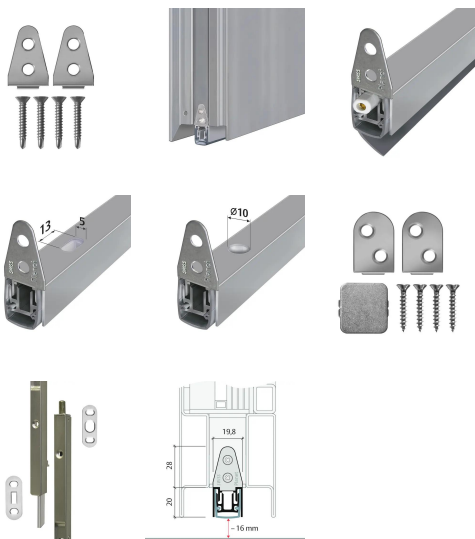


Vorteile auf einen Blick

- Absenkabdichtung für Metall-, Holz- und PVC-Türen
- Hub bis 16 mm
- Bei optimaler Abdichtung Schalldämmwert bis 50 dB
- Einseitige und geräuschlose Auslösung
- Dank Parallelabsenkung kein Schleifen über den Boden
- Automatischer Ausgleich bei schiefem Boden
- Für 2-flügelige Türen mit Kant- oder Treibrikel
- Hochwertige Silikonlippe, seitlicher Überstand einstellbar
- Einfache Hubeinstellung
- Kürzbar bis zur nächst kleineren Lagerlänge
- 7 Jahre Garantie

Inklusives Zubehör

Planet Montageset MF für Metalltüren mit 2 Befestigungswinkeln und Selbstbohrschrauben



Funktionen / Ausführungen (abhängig von Optionen)



Bodenstruktur



Mögliche Türarten (abhängig von Optionen)



Ausschreibungstexte

Automatische Türabsenkabdichtung Planet MF RD | 50 dB, für Schall- und Rauchschutztüren, bandseitige Auslösung mit automatischem Ausgleich bei schiefem Boden, Parallelabsenkung, Dichtungshöhe bis 16 mm. Zum Einnuten bündig oder tiefer mit Lippenschutz. Lippe aus Silikon, seitliche Befestigung. Profil aus Aluminium 19,8 x 20 mm.

Automatische Türabsenkabdichtung Planet MF FH+RD | 50 dB, für schall-, rauch- und feuerhemmende Türen, bandseitige Auslösung mit automatischem Ausgleich bei schiefem Boden, Parallelabsenkung, Dichtungshöhe bis 16 mm. Zum Einnuten bündig oder tiefer mit Lippenschutz. Lippe aus selbstverlöschendem Silikon, seitliche Befestigung. Profil aus Aluminium 19,8 x 20 mm.

Technische Daten

Nutgrösse	20,3 mm breit und 20,5 bis 25 mm tief
Dichtungsprofil	hochwertiges Silikon oder hochwertiges selbstverlöschendes Silikon
Schalldämmwert	bis 50 dB bei Bodenluft 7 mm
Befestigung	seitlich mit Edelstahl-Befestigungswinkel und -Selbstbohrschrauben
Kürzbar	max. 125 mm (335 mm nur 115 mm)
Auslösung	einseitig bandseitig
Hubregulierung	am Auslösestift mit 3 mm Inbusschlüssel
Max. Hub	16 mm
Profilgrösse	19,8 x 20 mm
Material des Profils	Aluminium

Bestellbare Varianten

Bestellnummer	Ausführung	Länge	kürzbar bis	Bestellinformationen
50040	rauchdicht			ohne Funktion
50034	rauchdicht	335 mm	>220 mm	
50046	rauchdicht	460 mm	>335 mm	
50059	rauchdicht	585 mm	>460 mm	
50071	rauchdicht	710 mm	>585 mm	
50084	rauchdicht	835 mm	>710 mm	
50096	rauchdicht	960 mm	>835 mm	
50109	rauchdicht	1085 mm	>960 mm	
50121	rauchdicht	1210 mm	>1085 mm	
50134	rauchdicht	1335 mm	>1210 mm	
50146	rauchdicht	1460 mm	>1335 mm	
50159	rauchdicht	1585 mm	>1460 mm	
50600	rauchdicht			per lfm
51040	feuerhemmend+r auchdicht			ohne Funktion
51034	feuerhemmend+r auchdicht	335 mm	>220 mm	
51046	feuerhemmend+r auchdicht	460 mm	>335 mm	
51059	feuerhemmend+r auchdicht	585 mm	>460 mm	

51071	feuerhemmend+r 710 mm auchdicht	>585 mm
51084	feuerhemmend+r 835 mm auchdicht	>710 mm
51096	feuerhemmend+r 960 mm auchdicht	>835 mm
51109	feuerhemmend+r 1085 mm auchdicht	>960 mm
51121	feuerhemmend+r 1210 mm auchdicht	>1085 mm
51134	feuerhemmend+r 1335 mm auchdicht	>1210 mm
51146	feuerhemmend+r 1460 mm auchdicht	>1335 mm
51159	feuerhemmend+r 1585 mm auchdicht	>1460 mm
51600	feuerhemmend+r auchdicht	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
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
900280	Planet Bohrung Ø10 mm für 20 mm Profile (Dornmass angeben) Planet Bohrung Ø10 mm, für Profilbreite 20 mm, passend für Treibriegelstange Ø10 mm
900390	Planet TR125 Doppelkürzen, 5x13 mm Bohrung (Dornmass angeben) Planet TR125 Doppelkürzen, vorbereitet mit 5x13 mm Bohrung (Bitte Dornmass angeben)
902668	Planet TR125 Doppelkürzen, 10 mm Bohrung (Dornmass angeben) Planet TR125 Doppelkürzen, vorbereitet mit 10 mm Bohrung (Bitte Dornmass angeben)
900916	Absenkabdichtung Einbau vertikal Absenkabdichtung Einbau vertikal, für alle Planet-Typen
900793	Korrosionsbeständige Mechanik (13 und 20 mm Linie) Korrosionsbeständige Mechanik für 13 oder 20 mm Profile, nach Abklärung
900915	Absenkabdichtung Einbau oben Absenkabdichtung Einbau oben, für alle Planet-Typen
900917	Absenkabdichtung Einbau liegend / oben / Schiebetürmechanik Absenkabdichtung Einbau liegend / oben, nur für Schiebetüren
900918	Ausführung Faltwände G-G Ausführung für Faltwände G-G, für fast alle Planet-Typen
900908	Ausführung für Schiebetür Ausführung für Schiebetür, DIN L/R schliessend
900440	Silikonüberstand Silikonüberstand, bandseitig : x mm; schlossseitig : y mm, für alle Planet-Typen
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
900895L	Schräglippe für unebene Böden, DIN L (20 mm Profile) Schräglippe für unebene Böden, für 20 mm Profile, DIN L

900895R

Schrägclippe für unebene Böden, DIN R (20 mm Profile)
 Schrägclippe für unebene Böden, für 20 mm Profile, DIN R

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

Passendes Zubehör**Bestellnummer****Produkt**

900261

Planet Montageset MF, für Metalltüren Planet Montageset MF, für Metalltüren, inkl. Bohrschrauben

900262

Planet Montageset MF, für Holztüren Planet Montageset MF, für Holztüren, inkl. Auflaufplättchen Typ 1 und Schrauben

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

900879

Planet Montageset NA (unsichtbare Befestigung) Planet Montageset NA, unsichtbares Befestigungsteil bestehend aus 2 Haltewinkel inkl. Nägel und Auflaufplättchen für Holztüren

900398

Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 50 mm Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 20 x 8 x 50 mm

900557

Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 80 mm Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 20 x 8 x 80 mm

900418

Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 70 mm Auslöseplatte auf Zug (inverse Auslösung), 20 x 8 x 70 mm

Planet KR Kanriegel

Planet BM 5x13 mm Bodenmulde schmal

Planet BM 5x13 mm Bodenmulde

Planet BM Ø10 mm Bodenmulde schmal

Planet BM Ø10 mm Bodenmulde

Planet BM-R Ø15 mm Bodenmulde (25/40 mm)

Planet BM-R Ø11 mm Bodenmulde (25/40 mm)

Planet F Hohlflachschiene

Planet BT Bodentrennschwelle