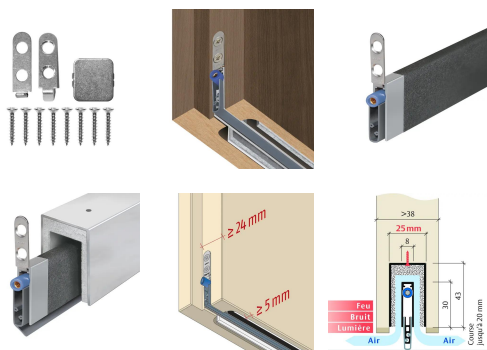


8 x 30 mm / 25 x 43 mm | ↴20 mm | 27 dB

Aperçu des avantages

- Joint à abaissement pour portes en bois et en métal
- Spécialement conçu pour les maisons Minergie, les constructions passives et à énergie positive KfW
- Insonorisation augmentée avec passage de l'air simultané
- Pour les pièces fermées avec ventilation/WC/salle de bains (circulation/ventilation)
- Conception simple grâce à une structure étroite, utilisation universelle pour les portes à feuillure et affleurantes
- Course jusqu'à 20 mm
- Isolation phonique des joints de 27 dB pour un air du sol de 7 mm
- Débit d'air 200 m³/h
- Valeur de mesure 30 m³/h avec une différence de pression de 3,9 Pa (largeur de porte 1050 mm)
- Lèvre en silicone de haute qualité, dépassement latéral réglable
- Réglage facile de la course
- Compensation en biais pour une largeur de porte de 1000 mm: 15 mm
- Compensation automatique en cas de sol incliné
- Garantie de 7 ans



Fonctions / versions (dépend des options)



Profil de sol



Types de portes possibles (dépend des options)



Accessoires incl.

Set de montage Planet MinE-F avec 2 équerres de fixation (acier inoxydable), 8 vis et plaques de butée, type 1

Texte d'appel d'offre

Joint à abaissement automatique Planet MinE- F / S | 27 dB pour portes insonorisées avec passage de l'air élevé, déclenchement côté charnières avec compensation automatique en cas de sol incliné, abaissement parallèle, hauteur d'étanchéité jusqu'à 20 mm, lèvre en silicone de haute qualité, fixation latérale, profilés en aluminium 8 x 30 mm / 25 x 43 mm, canal MinE-F et joint de sol équipés de matériaux acoustiques.

Caractéristiques techniques

Dimensions de la rainure	25,3 mm de large et 43,5 mm de profondeur / 8,3 mm de large et 30,5 mm de profondeur
Profil d'étanchéité	silicone de haute qualité ou silicone auto-extinguible de haute qualité
Valeur d'isolation acoustique	jusqu'à 27 dB pour air de sol de 7 mm
Plaque d'appui	Acier inoxydable, à frapper, 20 x 20 mm
Fixation	latéralement avec équerres de fixation en acier inoxydable et vis autoperçantes
Raccourcissable	125 mm max.
Déclenchement	côté charnières d'un côté
Réglage de la course	sur la goupille de déclenchement avec clé Allen de 3 mm
Course max.	20 mm
Taille de profil	8 x 30 mm/25 x 43 mm
Matière du profil	Aluminium (les deux)
Particularités	Débit d'air de 30 m ³ /h pour une longueur d'aération de 1050 mm et une différence de pression de 3,9 Pa

Variations disponibles

Numéro de commande	Version	Longueur	raccourcissable jusqu'à	Informations pour passer des commandes
40040F		400 mm		sans fonction
40046F		460 mm	>335 mm	
40059F		585 mm	>460 mm	
40071F		710 mm	>585 mm	
40084F		835 mm	>710 mm	
40096F		960 mm	>835 mm	
40109F		1085 mm	>960 mm	
40121F		1210 mm	>1085 mm	
40134F		1335 mm	>1210 mm	
40146F		1460 mm	>1335 mm	
40200F				par mètre linéaire