



### 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 avec passage de l'air simultané
- Pour les pièces fermées avec ventilation/WC/salle de bains (circulation/ventilation)
- Pour portes avec feuillure
- Course jusqu'à 20 mm
- Isolation phonique des joints de 23 dB pour un air du sol de 7 mm
- Débit d'air 250 m<sup>3</sup>/h
- Valeur de mesure 40 m<sup>3</sup>/h avec une différence de pression de 3,2 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

### 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 / V 23 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.

Joint à abaissement automatique Planet MinE- F/V FH | 23 dB pour portes insonorisées coupe-feu avec passage d'air, déclenchement côté charnières avec compensation automatique en cas de sol incliné, équipé de bandes de graphite expansé. Abaissement parallèle, hauteur de joint jusqu'à 20 mm, lèvre en silicone auto-extinguible, fixation latérale, profilés en aluminium 8 x 30 mm/25 x 43 mm, canal MinE-F et joint de sol équipés de matériaux d'isolation phonique.

### 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 23 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 40 m <sup>3</sup> /h pour une longueur d'aération de 1050 mm et une différence de pression de 3,2 Pa

### Variations disponibles

Numéro de commande	Version	Longueur	raccourcissable jusqu'à	Informations pour passer des commandes
44040F		400 mm		sans fonction
44046F		460 mm	>335 mm	
44059F		585 mm	>460 mm	
44071F		710 mm	>585 mm	
44084F		835 mm	>710 mm	
44096F		960 mm	>835 mm	
44109F		1085 mm	>960 mm	
44121F		1210 mm	>1085 mm	
44134F		1335 mm	>1210 mm	



Fonctions / versions (dépend des options)



Profil de sol



Types de portes possibles (dépend des options)



44146F		1460 mm	>1335 mm	
44200F				par mètre linéaire
47040F	coupe-feu	400 mm		sans fonction
47046F	coupe-feu	460 mm	>335 mm	
47059F	coupe-feu	585 mm	>460 mm	
47071F	coupe-feu	710 mm	>585 mm	
47084F	coupe-feu	835 mm	>710 mm	
47096F	coupe-feu	960 mm	>835 mm	
47109F	coupe-feu	1085 mm	>960 mm	
47121F	coupe-feu	1210 mm	>1085 mm	
47134F	coupe-feu	1335 mm	>1210 mm	
47146F	coupe-feu	1460 mm	>1335 mm	
47200F	coupe-feu			par mètre linéaire