



Aperçu des avantages

- Joints à abaissement pour les portes coulissantes
- Course de 5 à 18 mm
- Pour une étanchéité optimale, valeur d'affaiblissement acoustique jusqu'à 44 dB
- Pour portes coulissantes intégralement en verre d'une épaisseur de 10 mm
- Planet KG-SL10 à emboîter et à coller
- Le joint à abaissement Planet est collé dans le profilé de protection SL10
- Déclenchement unilatéral et silencieux
- Pas de frottement au-dessus du sol grâce à l'abaissement parallèle
- Lèvre en silicone de haute qualité, dépassement latéral réglable
- Réglage facile de la course
- Compensation automatique en cas de sol incliné / inégal
- Possibilité de raccourcir jusqu'à la prochaine plus petite longueur de palier
- Prévoir le verrouillage de la porte (pêne à crochet ou dispositif de retenue des roues)
- Garantie de 7 ans

Accessoires incl.

Guidage au sol Planet et cache pour Planet KG-SL10, plaque de recouvrement Planet, type 1 (acier inoxydable) et plaque de recouvrement

Texte d'appel d'offre

Joint à abaissement automatique Planet KG-SL10 RD | 44 dB, déclenchement unilatéral avec abaissement parallèle et compensation automatique en cas de sol incliné, profilé de protection en EV1 incolore ou acier inoxydable mat anodisé, à emboîter et à coller, hauteur du joint de 5 à 18 mm. Lèvre en silicone. Profilé de protection et profilé en aluminium 25 x 46 mm, y compris plaque de recouvrement.

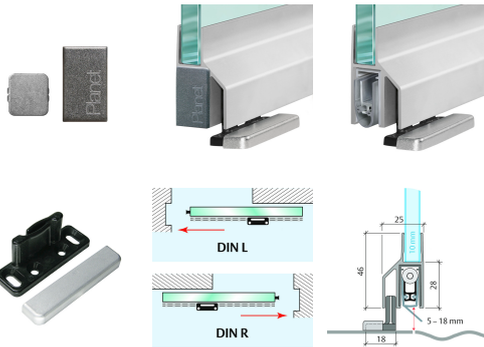
Joint à abaissement automatique Planet KG-SL10 FH+RD | 44 dB, approprié pour portes coupe-feu et pare-fumée, valeur d'affaiblissement acoustique SK 1-3, déclenchement unilatéral avec abaissement parallèle et compensation automatique en cas de sol incliné, profilé de protection en EV1 incolore ou acier inoxydable mat anodisé, à emboîter et à coller, hauteur du joint de 5-18 mm. Lèvre en silicone. Profilé de protection et profilé en aluminium 25 x 46 mm, y compris plaque de recouvrement.

Caractéristiques techniques

Profil d'étanchéité	silicone de haute qualité ou silicone auto-extinguible de haute qualité
Valeur d'isolation acoustique	jusqu'à 44 dB pour air de sol de 7 mm
Plaque d'appui	Acier inoxydable, à frapper, 20 x 20 mm
Fixation	à coller
Raccourcissable	125 mm max.
Déclenchement	Sur un seul côté
Réglage de la course	sur la goupille de déclenchement avec clé Allen de 3 mm
Course max.	5 - 18 mm
Taille de profil	25 x 46 mm
Matière du profil	aluminium
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
Surface	anodisé incolore EV1 ou acier inoxydable anodisé (INOX)

Variations disponibles

Numéro de commande	Version	Sens d'ouverture DIN	Surface	Longueur	raccourcissable jusqu'à	Information s pour passer des commandes
37046-SL10L	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	459 mm	>335 mm	
37059-SL10L	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	584 mm	>460 mm	
37071-SL10L	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	709 mm	>585 mm	
37084-SL10L	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	834 mm	>710 mm	



Fonctions / versions (dépend des options)



Profil de sol



Types de portes possibles (dépend des options)



37096-SL10L	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	959 mm	>835 mm	
37109-SL10L	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	1084 mm	>960 mm	
37121-SL10L	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	1209 mm	>1085 mm	
37134-SL10L	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	1334 mm	>1210 mm	
37146-SL10L	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	1459 mm	>1335 mm	
37160-SL10L	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1			par mètre linéaire
37046-SL10R	coupe-fumée	DIN R (droite)	Anodisé incolore EV1	459 mm	>335 mm	
37059-SL10R	coupe-fumée	DIN R (droite)	Anodisé incolore EV1	584 mm	>460 mm	
37071-SL10R	coupe-fumée	DIN R (droite)	Anodisé incolore EV1	709 mm	>585 mm	
37084-SL10R	coupe-fumée	DIN R (droite)	Anodisé incolore EV1	834 mm	>710 mm	
37096-SL10R	coupe-fumée	DIN R (droite)	Anodisé incolore EV1	959 mm	>835 mm	
37109-SL10R	coupe-fumée	DIN R (droite)	Anodisé incolore EV1	1084 mm	>960 mm	
37121-SL10R	coupe-fumée	DIN R (droite)	Anodisé incolore EV1	1209 mm	>1085 mm	
37134-SL10R	coupe-fumée	DIN R (droite)	Anodisé incolore EV1	1334 mm	>1210 mm	
37146-SL10R	coupe-fumée	DIN R (droite)	Anodisé incolore EV1	1459 mm	>1335 mm	
37160-SL10R	coupe-fumée	DIN R (droite)	Anodisé incolore EV1			par mètre linéaire
37046-SL10XL	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	459 mm	>335 mm	
37059-SL10XL	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	584 mm	>460 mm	
37071-SL10XL	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	709 mm	>585 mm	
37084-SL10XL	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	834 mm	>710 mm	
37096-SL10XL	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	959 mm	>835 mm	

37109-SL10XL	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1084 mm	>960 mm	
37121-SL10XL	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1209 mm	>1085 mm	
37134-SL10XL	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1334 mm	>1210 mm	
37146-SL10XL	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1459 mm	>1335 mm	
37160-SL10XL	coupe-fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)			par mètre linéaire
37046-SL10XR	coupe-fumée	DIN R (droite)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	459 mm	>335 mm	
37059-SL10XR	coupe-fumée	DIN R (droite)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	584 mm	>460 mm	
37071-SL10XR	coupe-fumée	DIN R (droite)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	709 mm	>585 mm	
37084-SL10XR	coupe-fumée	DIN R (droite)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	834 mm	>710 mm	
37096-SL10XR	coupe-fumée	DIN R (droite)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	959 mm	>835 mm	
37109-SL10XR	coupe-fumée	DIN R (droite)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1084 mm	>960 mm	
37121-SL10XR	coupe-fumée	DIN R (droite)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1209 mm	>1085 mm	
37134-SL10XR	coupe-fumée	DIN R (droite)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1334 mm	>1210 mm	
37146-SL10XR	coupe-fumée	DIN R (droite)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1459 mm	>1335 mm	
37160-SL10XR	coupe-fumée	DIN R (droite)	Acier inoxydable anodisé (INOX)			par mètre linéaire
39046-SL10L	coupe-feu + coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	459 mm	>335 mm	
39059-SL10L	coupe-feu + coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	584 mm	>460 mm	
39071-SL10L	coupe-feu + coupe-fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	710 mm	>585 mm	

39084-SL10L	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	834 mm	>710 mm	
39096-SL10L	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	959 mm	>835 mm	
39109-SL10L	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	1084 mm	>960 mm	
39121-SL10L	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	1209 mm	>1085 mm	
39134-SL10L	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	1334 mm	>1210 mm	
39146-SL10L	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1	1459 mm	>1335 mm	
39160-SL10L	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Anodisé incolore EV1			par mètre linéaire
39046-SL10R	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Anodisé incolore EV1	459 mm	>335 mm	
39059-SL10R	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Anodisé incolore EV1	584 mm	>460 mm	
39071-SL10R	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Anodisé incolore EV1	710 mm	>585 mm	
39084-SL10R	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Anodisé incolore EV1	834 mm	>710 mm	
39096-SL10R	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Anodisé incolore EV1	959 mm	>835 mm	
39109-SL10R	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Anodisé incolore EV1	1084 mm	>960 mm	
39121-SL10R	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Anodisé incolore EV1	1209 mm	>1085 mm	
39134-SL10R	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Anodisé incolore EV1	1334 mm	>1210 mm	
39146-SL10R	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Anodisé incolore EV1	1459 mm	>1335 mm	
39160-SL10R	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Anodisé incolore EV1			par mètre linéaire
39046-SL10XL	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	459 mm	>335 mm	
39059-SL10XL	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	584 mm	>460 mm	
39071-SL10XL	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	710 mm	>585 mm	
39084-SL10XL	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	834 mm	>710 mm	

39096-SL10XL	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	959 mm	>835 mm	
39109-SL10XL	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1084 mm	>960 mm	
39121-SL10XL	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1209 mm	>1085 mm	
39134-SL10XL	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1334 mm	>1210 mm	
39146-SL10XL	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1459 mm	>1335 mm	
39160-SL10XL	coupe-feu + coupe- fumée	DIN L (gauche)	Acier inoxydable anodisé (INOX)			par mètre linéaire
39046-SL10XR	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	459 mm	>335 mm	
39059-SL10XR	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	584 mm	>460 mm	
39071-SL10XR	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	710 mm	>585 mm	
39084-SL10XR	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	834 mm	>710 mm	
39096-SL10XR	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	959 mm	>835 mm	
39109-SL10XR	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1084 mm	>960 mm	
39121-SL10XR	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1209 mm	>1085 mm	
39134-SL10XR	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1334 mm	>1210 mm	
39146-SL10XR	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Acier inoxydable anodisé (INOX)	1459 mm	>1335 mm	
39160-SL10XR	coupe-feu + coupe- fumée	droite (DIN R)	Acier inoxydable anodisé (INOX)			par mètre linéaire