

Battement d'étanchéité BB2-N1,N2,N3

Profilé de protection en aluminium anodisé



Utilisation :

Assurent l'étanchéité, l'isolation des portes va et vient. Préviennent le pincement des doigts.

Descriptif :

Les battements d'étanchéité BB2/N1, BB2/N2 et BB2/N3 sont composés de deux profilés en aluminium anodisé (BB x 2) et d'un joint souple réversible de couleur noire (N).

Ce joint est auto-extinguible.

Se pose côté serrure.

Il faut un ensemble BB2/N par vantail va-et-vent, soit deux ensembles BB2/N pour deux portes va-et-vent.

- Longueurs du profilé BB en aluminium : 224 cm et 250 cm
- Longueurs des joints N1, N2 et N3 : 224 cm et 250 cm
- Livré pré-percé pour fixation par vis à bois.

Combinaisons possibles :

BB2/N1 :

pour menuiserie bois et alliage léger, épaisseur 32-40 mm.

BB2/N2 :

pour menuiserie bois et alliage léger, épaisseur 40-48 mm.

BB2/N3 :

pour menuiserie bois et alliage léger, épaisseur 48-58 mm.

Pose :

A poser sur le côté de chaque porte va-et-vent (2 ensembles), côté serrure, sur toute la hauteur, afin d'assurer pleinement sa fonction d'anti-pince-doigts.

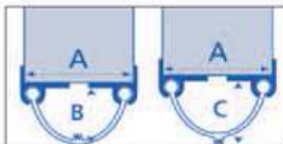


- A: Épaisseur porte
B: Côté sans languette
C: Côté avec languette

JOINT N1 (55 mm)				
A	32	36	38	40
B	23	23	22	22
C	25	25	23	23

JOINT N2 (60 mm)					
A	40	42	44	46	50
B	25	24	23	22	20
C	26	25	24	23	21

JOINT N3 (75 mm)						
A	50	52	54	56	58	60
B	31	30	29	28	27	26
C	32	31	30	29	28	27



Profilé BB

Référence	Coloris	Taille	U.C.
4501601	Alu. anodisé	224 cm	20
4501602	Alu. anodisé	250 cm	20

Joint N1

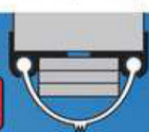
Référence	Coloris	Taille	U.C.
7003401	Noir	55mmx224cm	10
7003402	Noir	55mmx250cm	10

Joint N2

Référence	Coloris	Taille	U.C.
7003403	Noir	60mmx224cm	10
7003404	Noir	60mmx250cm	10

Joint N3

Référence	Coloris	Taille	U.C.
7003405	Noir	75mmx224cm	10
7003406	Noir	75mmx250cm	10



Pour la version pare flammes, des bandes sont à poser.

Bande thermo-gonflante 110 cm

224 cm = 6 barres
250 cm = 7 barres

Référence	Taille	Cond.
9000000	110 cm	10

- Épaisseur de la bande: 4 mm
- Largeur: 4 cm



les Professionnels de l'isolation France Calféutage