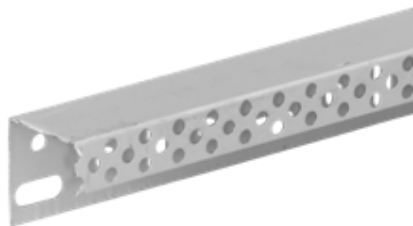


FERMETURE DE PROFIL



INDEX

1. Données et documentation
2. Utilisez
3. Dessins techniques
4. Spécifications

1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

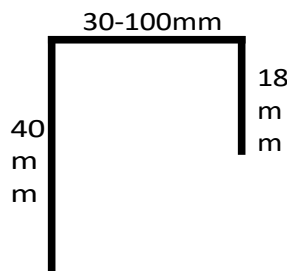
Code	Description	Dimensions (mm)	Poids	Couleur	Paquet / Palette
ZIN32-1681/3	Profil de fermeture	30 x 2.500	150 g/m	Blanc	25 m / - m
ZIN32-1681/4	Profil de fermeture	40 x 2.500	170 g/m	Blanc	25 m / - m
ZIN32-1681/5	Profil de fermeture	50 x 2.500	250 g/m	Blanc	25 m / - m
ZIN32-1681/6	Profil de fermeture	60 x 2.500	280 g/m	Blanc	25 m / - m
ZIN32-1681/7	Profil de fermeture	70 x 2.500	330 g/m	Blanc	25 m / - m
ZIN32-1681/8	Profil de fermeture	80 x 2.500	400 g/m	Blanc	25 m / - m
ZIN32-1681/10	Profil de fermeture	100 x 2.500	500 g/m	Blanc	25 m / - m

MATÉRIEL Fabriqué en aluminium prélaqué.

2. UTILISER

Utilisé pour fermer les panneaux d'isolation aux points critiques à fixer (par exemple, près des toits en bois).

3. DESSINS TECHNIQUES



3. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	U.M.	Prix
Dak.B.ZIN32.1681/x	Fourniture et pose de profilés de fermeture verticaux et horizontaux prélaqués blancs (épaisseur 0,8-1,2 mm). Fabriqué en aluminium prélaqué. Utilisé pour fermer les panneaux d'isolation aux points critiques à fixer (par exemple, près des toits en bois).		
Dak.B.ZIN32.1681/3	Dimensions 30 x 2 500 mm.....	cf.	-

Dak.B.ZIN32.1681/7	Dimensions 70 x 2 500 mm.....	cf.	-
Dak.B.ZIN32.1681/8	Dimensions 80 x 2 500 mm.....	cf.	-
Dak.B.ZIN32.1681/10	Dimensions 100 x 2 500 mm.....	cf.	-