Fiche technique

5KOM134

Patte de fixation PVC



Patte de fixation pour fenêtres en PVC, compatible avec la plupart des marques présentes sur le marché.

Caractéristiques

Matière

- Acier galvanisé DX51D Z275.
- Epaisseur : 2 mm.

Avantages

- Mise en oeuvre simple et rapide,
- Positionnement du châssi réglable sur chantier,
- Adapté aux variations de la longueur du dormant sous l'effet de la chaleur,
- Autres dimensions sur demande.

Applications

Support

- Ossature PVC,
- Murs en bloc de béton cellulaire.

Domaines d'utilisation

• Fixation de châssis PVC.







Fiche technique

5KOM134

Patte de fixation PVC



Données techniques

Dimensions et charge maximale



Références	Dimensions						
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Charge maximale (kN)*
5K0M13416	48.2	14	6	160	30	2	13.1
5K0M13418	48.2	14	6	180	30	2	13.1
5K0M13420	48.2	14	6	200	30	2	13.1
5K0M13424	48.2	14	6	240	30	2	13.1
5K0M13428	48.2	14	6	280	30	2	13.1

*Test de traction réalisé dans des conditions conformes à la norme ISO 6892-1

Fiche technique

5KOM134

Patte de fixation PVC



Mise en oeuvre

Fixations

• Pattes en 1 seule partie : à tourner (livré sans kit de fixation).

Veuillez noter que la responsabilité du fabricant se limite à la fabrication de pièces selon son standard de qualité. Les normes en vigueur dans le pays d'utilisation sont d'application pour toute mise en oeuvre.

Copyright by Simpson Strong-Tie® Les informations contenues sur ce site sont la propriété de Simpson Strong-Tie®

Elles ne sont valables qu'associées aux produits commercialisés par Simpson Strong-Tie®

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine - France

tél: +33 2 51 28 44 00 fax: +33 2 51 28 44 01





