

Manchons d'étanchéité autocollants

Accessoires sorties de toit



DOMAINE D'APPLICATION

Le manchon d'étanchéité Klöber garantit l'étanchéité à la pluie et au vent des câbles et conduites qui traversent la toiture des bâtiments répondant aux exigences de la RT 2012. Il est autocollant et adapté à tous les écrans de sous-toiture ainsi qu'aux pare-vapeurs Klöber. De plus, les manchons d'étanchéité sont d'un usage universel et peuvent également garantir un raccordement étanche à l'air lors de passages à l'intérieur du bâti.



Sorties de toit pour installations solaires photovoltaïques



AVANTAGES DU PRODUIT

- Étanche à l'air et au vent
- Utilisation universelle, s'adapte à tous les diamètres des pénétrations et peut se coller sur tous supports
- Ce manchon d'étanchéité autocollant est disponible en divers diamètres (8-12 / 15-22 / 25-32 / 42-55 / 50-70 mm)
- Il est résistant aux UV, aux intempéries, au gel, au vieillissement et reste durablement élastique

DONNÉES TECHNIQUES ET LOGISTIQUES

Références / dimensions	KE8091 diamètre 50-70 mm	KE8090 diamètre 42-55 mm	KE8094 diamètre 25-32 mm	KE8093 diamètre 15-22 mm	KE8092 diamètre 8-12 mm
Fixation	Peut se coller sur tous les supports (écran de sous-toiture, pare-vapeur, métal, bois...)				
Matériau	EPDM, la sous face en colle acrylique permet une forte fixation et une forte résistance à l'arrachement				
Conditionnement	2 pcs / carton - 126 pcs / palette	2 pcs / carton - 252 pcs / palette	10 pcs / carton - 1620 pcs / palette	10 pcs / carton - 1620 pcs / palette	10 pcs / carton - 1620 pcs / palette

Manchons d'étanchéité autocollants

Accessoires sorties de toit

Applications



Pour le passage des gaines techniques et câbles de 8 à 70 mm

KE 8091
Ø 50 - 70 mm



KE 8090
Ø 42 - 55 mm



KE 8094
Ø 25 - 32 mm



KE 8093
Ø 15 - 22 mm



KE 8092
Ø 8 - 12 mm



Utilisation extérieure :
passage de câbles solaires issus de capteurs étanches à la pluie



Utilisation extérieure :
passage de câbles étanche à la pluie



Utilisation intérieure :
raccordement étanche des passages de câbles solaires

MISE EN ŒUVRE

1. Enlevez la feuille de protection
2. Tirez le manchon au-dessus des câbles/gaines techniques (le talc joint améliore le glissement)
3. Pressez sur le support

La mise en œuvre du manchon d'étanchéité Klöber ne nécessite pas l'utilisation d'outils spécifiques et son fort pouvoir adhésif évite le scellement / collage après installation.

Rev FR-2015 : Nous déclinons toute responsabilité quant aux éventuelles fautes de frappe. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les erreurs d'impression. Toute publication même partielle est interdite sans l'autorisation de Klöber. ©Marque déposée de Klöber GmbH.

kloeber.be kloeber.de kloeber.fr kloeber.lu kloeber.nl klober.co.uk

KLÖBER