

Fiche technique

Collier de serrage BKS

Référence: 2148803



Pour conduits, tubes flexibles et tous les types de tubes armés et isolants, appropriés au béton, aux briques silico calcaires et à la maçonnerie en briques cuites pleines. Une utilisation dans le béton cellulaire est possible, mais il faut tenir compte de la réduction de la capacité de charge.



PA polyamide

Données sources

Référence	2148803
Type	1973 3-13 LGR
Désignation 1	Collier de serrage BKS
Fabricant	OBO
Dimension	3-13mm
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	polyamide
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,089 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0053 kg CO2e / 1 Pièce

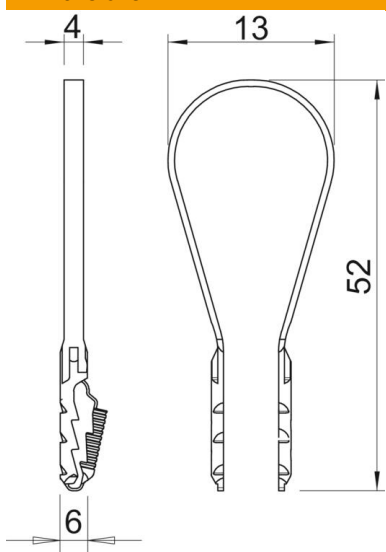
Fiche technique

Collier de serrage BKS

Référence: 2148803



Dimensions



Cote D	13 mm
Cote L	52 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	fermé
Valeur d'extraction	500 N
Type de fixation	Fixation enfichable
Profondeur de perçage	50 mm
Diamètre de perçage min.	6 mm
Sans halogène	oui
Plage de serrage D max.	13 mm
Plage de serrage D min.	3 mm