

Collier support torsade HTA sur ferrures. Passage de diamètre 3x 33 à 46mm

Description :

Collier support en polyamide chargé fibre de verre.

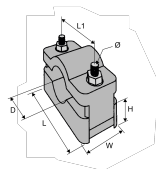
Tenue mécanique : 150 daN / mm².

Coefficient de dilatation : 0,01 % / 10° C.

Température d'utilisation : -40° C à +130° C.

Utilisation intérieure ou extérieure.

Visserie non fournie.



Référence	Code Produit	Dimensions
		Longueur (mm)
BBS3346	1 000 001 273	170