

## Collier support torsade HTA sur ferrures. Passage de diamètre 3x 25 à 36mm

### Description :

Collier support en polyamide chargé fibre de verre.

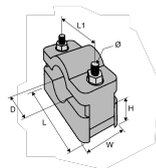
Tenue mécanique : 150 daN / mm<sup>2</sup>.

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)
BBS2536	1 000 001 272	150