

BBS .../ BS... /BSL...

Collier support réduit 1 câble sur ferrures. Passage de diamètre 18 à 26mm

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.

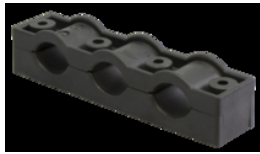
Domaine d'application : HTA-BT



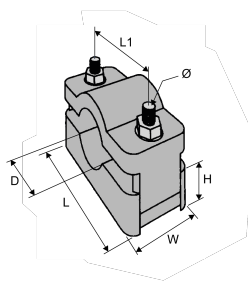
BBS 33-46



BS 35-50



BS3L 18-26



Réf.	Conducteur		Dimensions			
	Diamètre Min-Max (mm)	Longueur L (mm)	Longueur L1 (mm)	Largeur W (mm)	Hauteur H (mm)	Diamètre Ø (mm)
BSL 18-26	18 - 26	62	44	32	16	6

