

Collier support pour fixation des câbles isolés sur ferrures

Description :

Collier support en polyamide chargé fibre de verre.

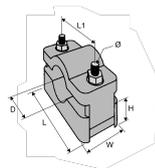
Tenue mécanique : 150 daN / mm².

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) |
| BSL1826 | 1 000 001 609 | 62 |
| BSL2538 | 1 000 001 610 | 70 |
| BSL35-50 | 1 000 001 611 | 95 |
| BS3L1826 | 1 000 001 598 | 144 |
| BS2538 | 1 000 001 596 | 97 |
| BS3550 | 1 000 001 597 | 120 |
| BS4966 | 1 000 001 600 | 141 |
| BS6585 | 1 000 001 604 | 161 |
| BS105-130 | 1 000 001 593 | 225 |
| BBS2536 | 1 000 001 272 | 150 |
| BBS3346 | 1 000 001 273 | 170 |