

Petaca de derivación bimetálica 038200



Descripción del producto

Conector para derivaciones entre cable pasante bimetálico de varias medidas.

Código 038200

Características técnicas

Material del conector

Aleación aluminio pureza igual o superior al 99,5%

Perfil del aluminio

Homogéneo en una sola pieza

Sección cable

A determinar en el momento

Sección cable derivado

A determinar en el momento

Intensidad régimen permanente

305A

Limite térmico

13,9 kA ($t = 250^{\circ}\text{C}$ 1 s)

Grasa Relleno

Grasa lítica neutra de contacto

Punto de goteo

180° C

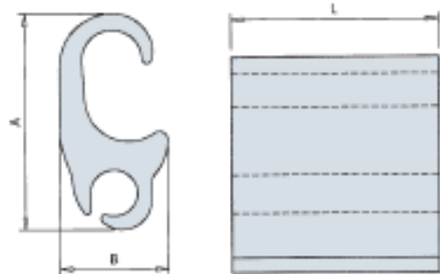
Cantidad

Recubierta parte interior del conector

Secciones maximas-minimas

Principal: 150/50mm²

Derivado: 50/10mm²



Rev.200417



* Center Cable se reserva el derecho de modificar o cambiar las especificaciones sin previo aviso

Center Cable,s.l.
C/Camino del Barranco 4 y 6 P.I.Las Arenas de Pinto
28320-Pinto-MADRID

C.I.F.: B-82548611
Telf.: 91-692 60 30 Fax.: 91-692 64 28