

LAR - MANGUITO DE EMPALME PARA CABLES DE ALUMINIO (TRACCIÓN TOTAL)

LAR-72

Descripción

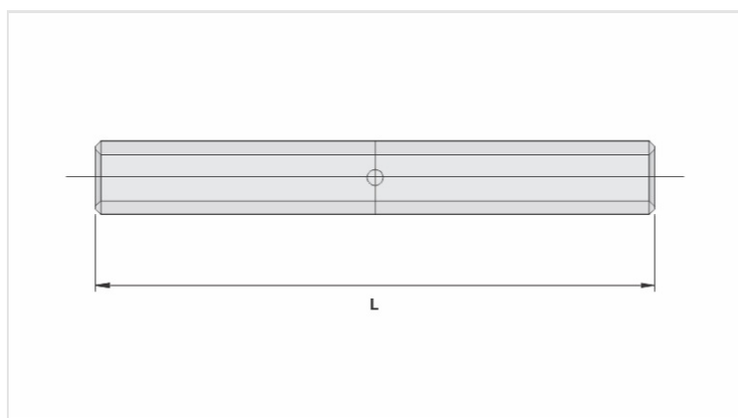
Finalidad: Empalme de cables de aluminio CA (red desnuda o aislada), tracción total.

Características: Conexión por compresión. Alta conductividad eléctrica y resistencia a corrosión. Tiene guía para centralización de los cables.

Aplicación: Redes de distribución de energía eléctrica.

Material: Aluminio extruido. Suministrado con compuesto antióxido INTELTROX.

Normas: ABNT NBR-11788



Características

Conductores

CA (AWG/MCM)	336,4
Compacto (mm ²)	185

Dimensión (mm) - L

251,0

Herramienta de Aplicación

Alicate Mecánico (AT-60 4t)	
Dado	-
Compresiones	-
Alicate Hidráulico (AY/CY/AHM/AHB)	
Dado	IU-321
Compresiones	16

Embalaje

Cant. / Emb	25
Peso Unit. (g)	237,20