

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

LAR-32

Descripción

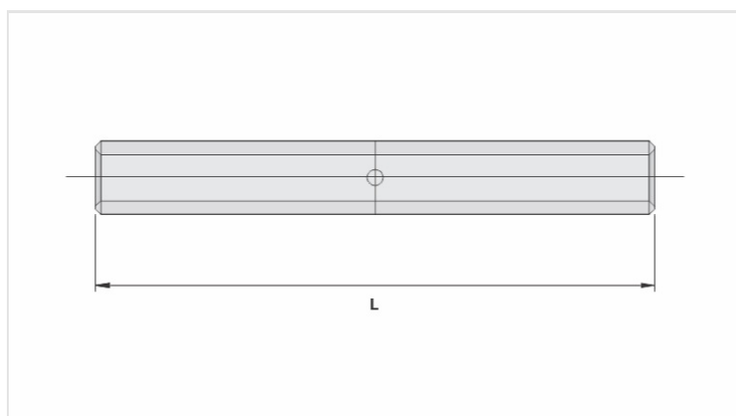
Finalidad: Empalme de cables de aluminio CA (red desnuda o aislada), tracción total.

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)	4
Compacto (mm ²)	25

Dimensión (mm) - L

67,0

Herramienta de Aplicación

Alicate Mecánico (AT-60 4t)	
Dado	IW-162
Compresiones	8
Alicate Hidráulico (AY/CY/AHM/AHB)	
Dado	IU-162
Compresiones	2

Embalaje

Cant. / Emb	100
Peso Unit. (g)	9,50