

**TPT - TERMINAL PRE-AISLADO TIPO OJO TUBULAR**

TPT-16-8

**Descripción**

**Finalidad:** Terminación de cable de cobre duro o flexible.

**Características:** Conexión por compresión. Alta conductividad eléctrica y resistencia a corrosión.

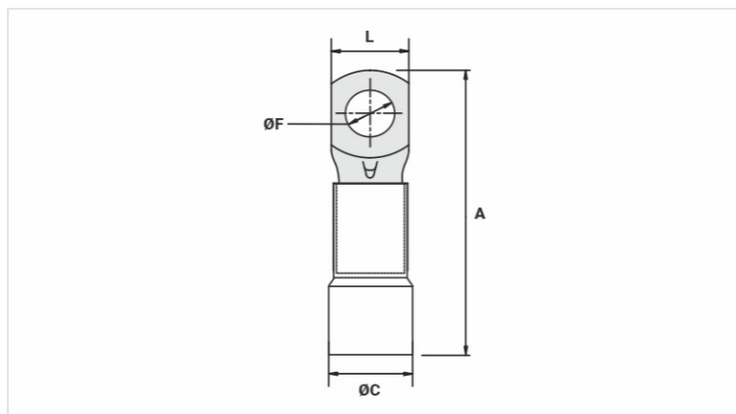
**Aplicación:** Instalaciones eléctricas en general (residencial, edificio, industrial). Circuitos hasta 90°C y 750V.

**Material:** Cobre electrolítico y aislamiento en polipropileno.

**Acabado:** Estañado y aislado.

**Herramientas de Aplicación:** ATP-49.

**Normas de Referencia:** ABNT NBR-5370



**Características**

<b>Aislamiento Estándar DIN (Color)</b>	AZUL
<b>Conductores - Área (mm<sup>2</sup>)</b>	16
<b>Dimensiones (mm)</b>	
L	11,3
A	38,0
C	7,9
ØF	8,5
<b>Corriente Máxima* (A)</b>	110
<b>Embalaje</b>	
Cant. / Emb	100
Peso Unit. (g)	4,97