

Tensor ACOMETIDA



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Tensor de acometida concéntrico de Aluminio 2x6 y 2x10 mm².
- Soporta cable preensamblado 2x16 mm².
- Excelente resistencia a la tracción hasta 250 kg.
- Fácil Instalación.
- Cuerpo completamente polimérico.
- Soporte de acero inoxidable, alta resistencia a la corrosión.



ATRIBUTOS

- Diseñado bajo normas internacionales.
- Diseñado especialmente para el calibre de nuestro concéntrico de aluminio.
- La ventaja de poseer una cuña reversible es que se puede utilizar para calibres más grandes como uso en la retención del cable preensamblado 2x16 mm².



APLICACIONES

- Usado en la retención de la acometida del concéntrico de aluminio ELEXOR.
- Para Cables 2X6 y 2X10 mm².

Código	Descripción	Material de Cuerpo	Material Soporte	Rango - Sección [mm ²]	Tracción máxima [kg]
2405002	Tensor para Concéntrico de Aluminio ELEXOR	Polimérico	Acero inoxidable	16-50	250

PRODUCTOS RELACIONADOS



CONCÉNTRICO DE ALUMINIO



PORTA FUSIBLE AEREO



PREENSAMBLADO