

Especificaciones Técnicas de Producto

Modelo BT

Manguito de aluminio



Funcionalidad

Manguito de aluminio para conexiones de circuitos eléctricos. Se utilizan en una amplia gama de secciones, tanto para cables de cobre flexibles como rígidos en redes de distribución subterráneas.

Características del Producto

Fabricado por fundición de aluminio de alta conductividad con una pureza igual o superior al 99,5%. Llevan grasa neutra en ambos lados para evitar la oxidación del aluminio.

Estos manguitos son adecuados para instalaciones interiores y exteriores siempre y cuando cualquier posible entrada de agua esté correctamente sellada, prestando especial atención en la separación que queda entre el terminal y el cable una vez engarzado. Los terminales Sofamel están marcados con el logotipo de Sofamel, sección de conductor.

Las secciones de este producto pueden ir de **25** a **240** mm². (300-400 mm² bajo pedido).

Características Materia Prima

Material: Aluminio de alta pureza (mín. 99,5%). Incorpora grasa neutra para evitar la oxidación de aluminio.





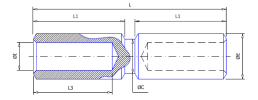
Modelo BT

Manguito de aluminio

Certificados

Conforme a la Norma IEC 61238-1.

Dimensiones



BT-16	20	5,5	100	47,5	40	
BT-25		6,5				14,8
BT-35		8,0				
BT - 50		9,0				
BT-70		11,0				
BT-95		12,5				
BT-120	25	13,7	135	64,0	55	18,8
BT - 150	25	15,5				10,0
BT - 185	32	17,0				23,8
BT - 240	32	19,5				23,8
BT-300	40	23,3	187	90,0	80	28,0
BT - 400		26,0				
REFERENCIA	ØE	ØI	L	L1	L3	ØС



Datos sujetos a cambios 1 de julio de 2024

© 2017 Sofamel SLU Todos los derechos reservados.

Versión: R2-7.2 COM01

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.