



Ver la ficha técnica
en línea

/ TC25 - TC30 - TC35 - TC40 - TC41

Capuchón aislante B.T. para extremo conductor



/ Uso

Utilizado en redes aéreas, subterráneas y instalaciones interiores.

Esta destinado a aislar durante los trabajos la extremidad desnuda del conductor (la longitud a aislar tiene que ser menor o igual a la longitud del capuchón menos 10 mm).

/ Características

Capuchón cilíndrico semi-rígido hecho de material aislante flexible, cuya apertura tiene una sección transversal para la inserción de un conductor.

Se vende a la unidad y el pedido tiene que ser múltiplo de 4 para cada conductor en BT.

Product reference	Longitud (mm)	Capacidad	Length (mm) - 11204	Diamètre ext. (mm) - 10974	Désignation	Diamètre ext. (mm)	Diamètre maxi (mm)	Capacité - 10873	Diamètre maxi (mm) - 10982
TC25	-	-	60	10	Capuchon isolant BT pour extrémité de conducteur de 3 à 10 mm ²	-	-	3 to 10 mm ²	6,5
TC30	100	6 à 35 mm ²	-	-	Capuchon isolant BT pour extrémité de conducteur de 6 à 35 mm ²	15	11	-	-
TC35	120	20 à 70 mm ²	-	-	Capuchon isolant BT pour extrémité de conducteur de 20 à 70 mm ²	20	15	-	-
TC40	120	30 à 100 mm ²	-	-	Capuchon isolant BT pour extrémité de conducteur de 30 à 100 mm ²	25	20	-	-
TC41	120	240 mm ²	-	-	Capuchon isolant BT pour extrémité de conducteur de 240 mm ²	35	30	-	-