

Cable de puesta a tierra electrostática Xispax®

Ficha Técnica

soluciones
electroestáticas

Descripción

Cable de puesta a tierra espiral Xispax® de acero trenzado y en color calabaza, que ofrece una excelente resistencia mecánica y evita la presencia de cables por el suelo.

Diseñado conforme a la Directiva comunitaria ATEX 137.



Características

Tipo de cubierta	Antielectrostática
Hilo	1 hilo
Sección cable	3 mm ² (desnudo) 5 mm ² (recubierto)
Color	Calabaza, permite una buena visibilidad
Recubrimiento	PUR en cable espiral HYTREL en cable recto
Terminales	Terminal anilla M5
Protección terminales	Termoretráctil negro
Impresión	Marca Xispax en termoretráctiles (excepto 510.10000)
Disponible en longitudes	3, 6, 9 y 12 m
Otras características	Ligero y de dimensiones reducidas Excelente resistencia mecánica Facilita su uso Permite tener las pinzas bien ordenadas



Fig. 1: 510.10000



Fig. 2: 510.10003, 510.10006, 510.10009, 510.10012

Código	Descripción
510.10000	Cable calabaza recto - Hytrel
510.10003	Cable calabaza Xispax 03 m + 2u terminal anilla
510.10006	Cable calabaza Xispax 06 m + 2u terminal anilla
510.10009	Cable calabaza Xispax 09 m + 2u terminal anilla
510.10012	Cable calabaza Xispax 12 m + 2u terminal anilla



Escanee el QR para
más información