



Descripción

GENERICO

PERTIGA TELESCOPICA LONGITUD 10.7M 8 SECCIONES	ESPT107
PERTIGA TELESCOPICA 35 PIES (10.68)	HV -235
PERTIGA TELESCOPICA 40 PIES (12MTS)	HV -240
Pertiga telescopica de fibra de vidrio 10.7 metros	PT -107

Pértigas

Características

Pértiga aislante telescópica de tubo de resina compuesta, fibra de vidrio y resina epoxi, de color amarillo, con relleno de espuma y un adaptador polyvalente.



Descripción

GENERICO

GUANTE DIELECTRICO CLASE 3	GUANTE
----------------------------	--------

Guante

Características

Su forma ergonómica y su interior ligeramente empolvado hacen que el guante sea fácil de introducir y de quitar. Su base de látex natural proporciona altas propiedades dieléctricas.

Su espesor asegura buen tacto, ofreciendo una protección de hasta 36.000V



Descripción

CLAVE ALIANZA

REMATE PREFORMADO 1/0	REM1/0
REMATE PREFORMADO PARA AG CAL 1/4	REM1/4
REMATE PREFORMADO PARA AG CAL. 1/8	REM1/8
REMATE PREFORMADO CAL. 2 ACSR	REM2

Remates preformados

Características

Los remates formados de alambre de aleación de aluminio debido a su forma, características y manufactura proporcionan una fuerza de sujeción adicional, resistencia a la corrosión y duración insuperable.

Guardalíneas

Características

Las guarda líneas proporcionan una importante protección en el conductor evitando los daños que ocurren en los puntos de suspensión.

Las guarda líneas son fáciles de instalar sobre los conductores y fáciles de sujetar a los aisladores por medio de cualquier tipo de amarres.

Descripción	CLAVE ALIANZA
GUARDALINEA CORTA	GC2
GUARDALINEA CORTA	GC1/0
GUARDALINEA CORTA	GC266
GUARDALINEA CORTA	GC3/0
GUARDALINEA CORTA	GC336
GUARDALINEA CORTA	GL2
GUARDALINEA CORTA	GL1/0
GUARDALINEA CORTA	GL3/0
GUARDALINEA CORTA	GL336



Flejes y Hebillas

Características

Fleje

El acero inoxidable resiste químicos, sales, calor, frío, humedad, rayos UV y altas temperaturas.

Descripción	SICAME	TYCO
FLEJE ACERO INOXIDABLE 50 METROS 3/4 - SICAME	IF207	-
FLEJE ACERO INOXIDABLE 5/8 30,5 MTS - EMPAQUE CARTÓN TYCO	-	RSU16B307-5C
FLEJE ACERO INOXIDABLE 30 METROS 3/4 - TYCO ROLLO	-	RSU19B307-5C



Hebilla

Permiten una sujeción segura de los flejes. Pueden utilizarse con flejes de acero inoxidable para formar abrazaderas de cualquier tamaño. Se pueden utilizar de manera sencilla o doble a fin de cumplir con la mayoría de los requisitos de agrupamiento.

Descripción	SICAME	TYCO
HEBILLA ACERO INOXIDABLE DE 3/4 - SICAME CAJA 100 PZS	CF20	-
HEBILLA PARA FLEJE INOXIDABLE 5/8	-	RCU16BJ
HEBILLA PARA FLEJE INOXIDABLE 3/4	-	RCU19BJ

