

ESPAÇADOR POLIMÉRICO ANGULAR POLYMERIC RHOMBOID SPACER

CARACTERÍSTICAS: Acessório fabricado em polietileno de alta densidade de formato losangular para utilização em Redes Compactas sustentando e separando os cabos cobertos/protegidos, mantendo o isolamento elétrico da rede.

CARACTERÍSTICAS: Accesorio fabricado en polietileno de alta densidad en forma angular para uso en Redes Compactas soportando y separando los cables protegidos, manteniendo el aislamiento eléctrico de la red.

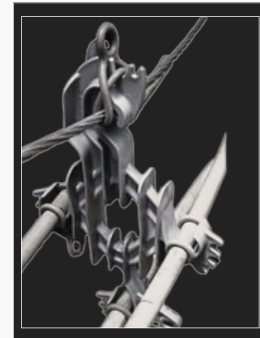
CHARACTERISTICS: Accessory manufactured in HDPE, in a Rhomboid shape for use in Compact Electrical Networks, supporting and separating the protected cables, maintaining the electrical insulation of the electrical network.



APLICAÇÃO: Instalado diretamente sobre os cabos condutores e mensageiro.

APLICACIÓN: Instalado directamente en los cables conductor y mensajero.

APPLICATION: Installed directly on the conductor and messenger cables.



Aplicação / Aplicación / Application			
CÓDIGO CODIGO CODE	Diâmetro externo do cabo mensageiro Diámetro exterior del cable mensajero Outside diameter of the messenger cable (mm)		
	Mín.		Máx.
	8		18
	Seção Sección Section	Diâmetro externo do cabo protegido Diámetro exterior del cable protegido Outside diameter of protected cable (mm)	
mm ²	Mín.	Máx.	
TM1210	35 a 300	12	29,4
TM1228	35 a 240	12	37,6

Características elétricas e mecânicas / Características eléctricas y mecánicas / Electrical and mechanical characteristics

Classe de tensão Clase de tensión Voltage system	Tensão sup. de impulso atmosférico Tensión soportada a imp. atmosférico Impulse withstand voltage atmospheric	Tensão sup. à freq. Ind. sob chuva Tensión soport. a frecuencia indus. bajo la lluvia Withstand voltage at ind. frequency under rain	Distância de escoamento Distancia de fuga Creepage distance	Resistência à tração de curta duração Resistencia a la tracción de corta duración Short-term tensile strength	Resistência à tração de longa duração Resistencia a la tracción de larga duración Long-term tensile strength	Resistência à torção Resistencia a la torsión Torsion resistance	Resistência ao escorregamento do cabo Resistencia al deslizamiento del cable Cable Slip resistance	Resistência ao trilhamento elétrico Valor mínimo de la constante dieléctrica Minimum value of dielectric constant
	(1,2 x 50 lis) kV	(1 min) kV	mm	daN	daN	daN	daN	kV
15 kV	110	34	290	600	250	30	2	3
35KV	150	50	580					