

Suplemento para lluvia

Cod: AC.LM-XX.X



Deflector Corta Gota

DESCRIPCIÓN

Fabricado por PFV Argentina, con tubo aislado de PRFV de alta calidad, conforme a la norma IEC 60855, con un diámetro de 39 mm. Diseñado para acoplarse al último tramo de la pértiga, permite operar de forma segura y eficiente en condiciones de lluvia. Incorpora deflectores corta gotas que aseguran la continuidad dieléctrica incluso en ambientes húmedos. Se entrega con su correspondiente funda de protección, que facilita el almacenamiento y traslado del equipo.

CARACTERÍSTICAS

- Construidos con tubos dieléctricos en PRFV Marca PFV Argentina, según norma IEC 60855.
- Compatible con pértigas acoplables acople Hexagonal
- Ensayados cada 30 cm a 100 kV durante 1 min

Modelo	Descripción	Tipo de Acople	Tensión de trabajo	Largo (mts)	Cantidad de deflectores	Peso (Kg)
AC.LM15.H	Suplemento para lluvia 1.35 mts	Hexagonal	15 kV	1.35 mts	4	1,70
AC.LM15.U		Universal				
AC.LM36.H	Suplemento para lluvia 1.50 mts	Hexagonal	36 kV	1.50 mts	8	2,05
AC.LM36.U		Universal				

Tipo de Acople: Agregar a todos los códigos de los suplementos la letra del tipo de acople



Acople Hexagonal (H)



Acople Universal (U)