

Ficha Técnica - Datasheet - Arkusz danych

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	PV2/400-RM		Fecha:	04/04/2019	Revisión:	
Referencia:	TLE908	Cumplimiento Norma/s:		CEI EN	61235			

Descripción:

Pértiga aislante de 4,00 metros enlazable en 2 tramos, con cogida "RM"

Pértiga aislante en tubo de resina sintética reforzada con fibra de vidrio certificado según norma CEI EN 61235.

Tensión de utilización: 230 Kv.

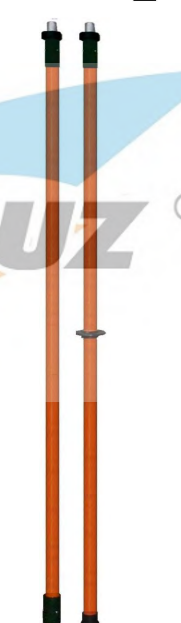
Longitud total de 4,00 metros en dos tramos acoplables de 2,00 metros cada uno.

Los tramos de 2,00 metros sueltos, tienen una tensión de utilización hasta 45 Kv.

El tramo base se compone de tapón de goma en la parte baja, guarda mano y racor macho en su extremo.

Los dos tramos intermedios se componen de racor hembra para la conexión con otros tramos y racor macho en su extremo.

Se le pueden acoplar diferentes adaptadores según Necesidad.



Óddzial - Polska

Tel.(+48) 609027109 - Fax.(+48) 17 7852369 Ul. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1) , Rzeszów

