

PÉRTIGA AISLANTE TELESCÓPICA

Detalles técnicos:

Modelo: TR

Norma o certificado: UNE EN 60855

Nacionalidad: FRANCIA

Características

- Pértiga formado por 2 o 3 elementos de fibra de vidrio
- Bloqueo por botón en posición replegada o desplegada
- Tubo superior compuesto por fibra de vidrio con espuma conforme UNE EN 60855
- Tubo inferior tratado interiormente contra húmeda por silicona
- Rigidez dieléctrica 100 kv / 30 cm.

Las pértigas TR se pueden entregar con los siguientes embudos :

- Bayoneta
- APV (hexagonal 12 mm)
- APV3 (hexagonal 12 mm + M-10)
- Universal

Referencia	Pértiga replegada		Pértiga desplegada		PESO
TR245	0,85 m	25 kv	1,5 m	63 kv	1,05 kg
TR276	1,10 m	36 kv	2 m	90 kv	1,2 kg
TR2225	1,75 m	72 kv	3,2 m	225 kv	1,5 kg
TR2245	2,15 m	110 kv	4 m	300 kv	2,2 kg
TR2330	2,65 m	150 kv	5 m	330 kv	3 kg
TR3450	1,65 m	63 kv	4,5 m	150 kv	3 kg
TR3500	1,85 m	90 kv	5 m	250 kv	4 kg
TR3600	2,15 m	110 kv	6 m	300 kv	5 kg

