



## ■ PRE

### ➔ Pértigas aislantes especiales grandes esfuerzos de tubo Ø 39 mm

#### ➔ NORMA :

CEI 60855 / EN 50508

#### ➔ UTILIZACIÓN :

- Equipo de puesta a tierra en líneas y subestaciones.
- Trabajos que comporten esfuerzos mecánicos importantes.

#### ➔ CARACTERÍSTICAS :

- Tubo de material compuesto a base de fibra de vidrio Ø 39mm sobre núcleo de espuma (CEI 60855 UNE EN 60855) probado contra la penetración de la humedad.
- Resistencia dieléctrica longitudinal 100 kv/30 cm garantizada en ambiente húmedo.
- Uniones de rosca ref. S46 de aleación ligera con freno y manguito de protección.
- Guarda-manos de elastómero que indica el límite de la zona de mano.
- Zona de manos con una funda antideslizante estriada. Longitud y referencias de pedido: ver tabla.

#### Composición :

La pértiga PRe en muchos elementos esta compuesto :

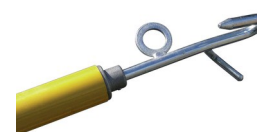
- un elemento base PFE
- d'uno o mas elementos superior PSE
- un adaptador terminal S46 adaptado el embudo a la pinza (ver racor de adaptación pértiga PRE).

#### Embudo terminal :

La asa (AN), el hexagonal (HE) y el hexagonal + M10 (APV3) se colocan fijos en elemento final : a indicar en pedido



Racor PRE



PFE\_\_ANC  
PSE\_\_ANC





Antes de cada utilización hay que limpiar la pértiga con la bayeta siliconada TC53.

## PFE100

Referencia	Longitud	Longitud empuñadura	Longitud aislante	Número elementos	Peso	Funda
1\Elemento de base : PFE (empuñadura)						
PFE100	1,05 m	0,7 m	0,3 m		1,1 kg	
PFE150	1,55 m	1 m	0,5 m		1,5 kg	
PFE200	2,05 m	1,5 m	0,6 m		1,9 kg	
PFE250	2,55 m	1,5 m	1 m		2,4 kg	
PFE300	3,05 m	1,5 m	1,7 m		2,9 kg	
PFE100ANC	1,2 m	0,45 m	0,3 m		1,2 kg	
PFE200ANC	2,2 m	0,7 m	0,6 m		2 kg	
PFE100HE	1,1 m	0,45 m	0,3 m		1,2 kg	
PFE200HE	2,1 m	0,7 m	0,6 m		2 kg	
2\ Elemento superior : PSE (Alargo)						
PSE100	1,1 m		0,88 m		1,1 kg	
PSE150	1,6 m		1,38 m		1,5 kg	
PSE200	2 m		1,88 m		1,9 kg	
PSE250	2,5 m		2,38 m		2,3 kg	
PSE300	3 m		2,88 m		2,8 kg	
PSE100ANC	1,27 m		0,88 m		1,2 kg	
PSE200ANC	2,27 m		1,88 m		2 kg	
PSE100HE	1,15 m		0,88 m		1,2 kg	
PSE200HE	2,15 m		1,88 m		2 kg	
3\ Pertigas completas : PRE						
PRE1100	1,05 m	0,25 m	0,75 m	1	1,1 kg	H10
PRE1150	1,55 m	0,5 m	1 m	1	1,5 kg	H10
PRE1200	2,05 m	0,7 m	1,3 m	1	1,9 kg	H11
PRE1250	2,55 m	0,9 m	1,6 m	1	2,3 kg	HTR12750
PRE1300	3,05 m	1 m	2 m	1	2,6 kg	H12
PRE1400	4,05 m	1,2 m	2,6 m	1	3,4 kg	H13
PRE2200	2,1 m	0,7 m	1,76 m	2 (2 x 1 m)	2,3 kg	H30A
PRE2300	3,1 m	1 m	2,76 m	2 (2 x 1,5 m)	3 kg	H31A
PRE2400	4,1 m	1,5 m	3,76 m	2 (2 x 2 m)	3,8 kg	H32A
PRE2500	5,1 m	1,5 m	4,76 m	2 (2 x 2,5 m)	4,7 kg	
PRE3300	3,15 m	0,7 m	2,64 m	3 (3 x 1 m)	3,4 kg	H30A
PRE3450	4,65 m	1 m	4,14 m	3 (3 x 1,5 m)	4,5 kg	H31A
PRE3600	6,15 m	1,5 m	5,64 m	3 (3 x 2 m)	5,7 kg	H32A
PRE3750	7,15 m	1,5 m	7,14 m	3 (3 x 2,5 m)	6,6 kg	

Documento no contractual, bajo reserva de errores u omisión



Camí la Caseta - 14 Nave 8 - Pol.Ind. SERRA  
08185 LLIÇÀ DE VALL (Barcelona) - ESPAÑA  
+34 93 863 41 03 - www.segurinsa.com

