



FICHA TÉCNICA

POSTE PRFV 8 m 500 Kgf MONOLÍTICO

CARACTERÍSTICAS

Peso aproximado	52 Kg ± 10%
Carga nominal de operación	204 Kgf
Carga de rotura	510 Kgf
Factor de seguridad	2.5
Longitud del poste	8 m ± 1%
Longitud de empotramiento	1.4 m
Diámetro base	28 cm ± 8%
Diámetro empotramiento	25.5 cm ± 10%
Diámetro cima	15.5 cm ± 10%
Conicidad	1.8%
Norma de fabricación	ASTM D 4923-01

POLIÉSTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO

 	
<small>Comisión Federal de Electricidad</small> <small>Licensed by FIBRATORE</small>	
País de Origen: México	
No. de Contrato: Muestra	
Nomenclatura: PCRFV-8M-CTC	
Carga de Diseño: 350 Kgf	
No. De serie: 0001	Masa Total: 48 Kg
Tipo de Fibra: E	Fecha: Agosto 2014

10 cm

5 cm

PLACAS DE IDENTIFICACIÓN

1. Marcación embebida en el laminado.
2. Acabado traslúcido.
3. No removible

Notas:

1. Acabado gris con protector de rayos UV y agente autoextingente.
2. Perforaciones según requerimiento del cliente.
3. Acabado exterior liso.

Licensed by

