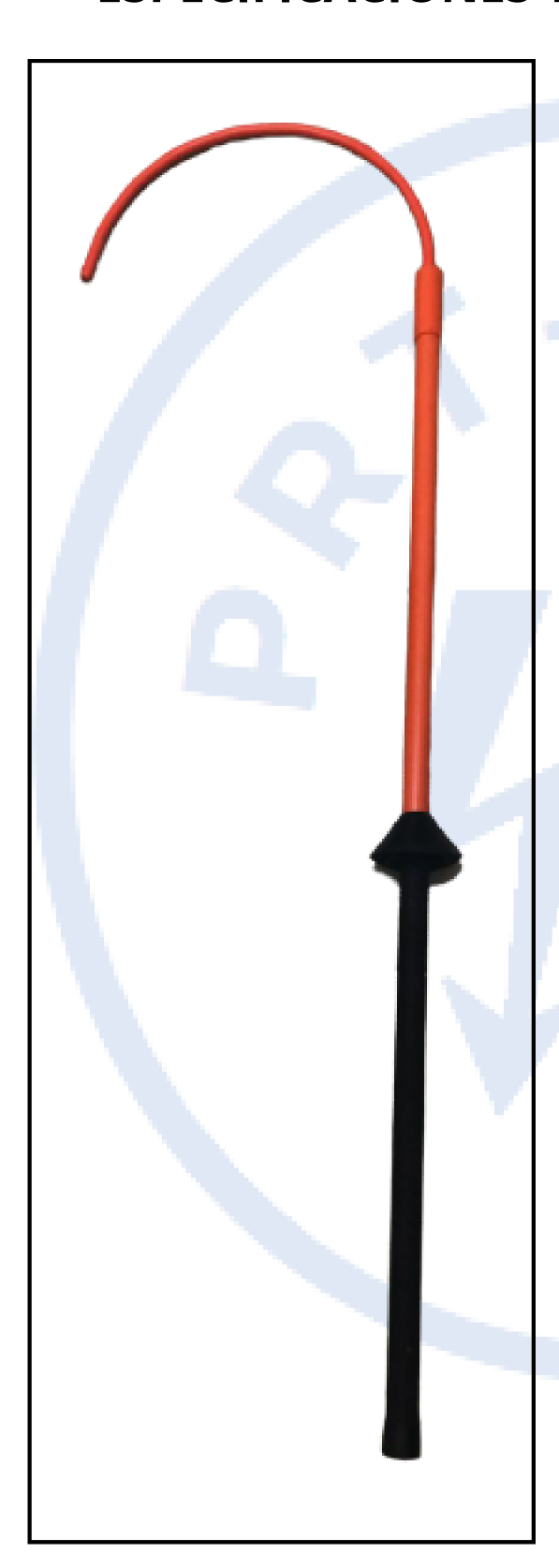


ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL PRODUCTO



MODELO

PERTIGA DE SALVAMENTO UN CUERPO ENTERA.

REF: 6703

FUNCIONALIDAD

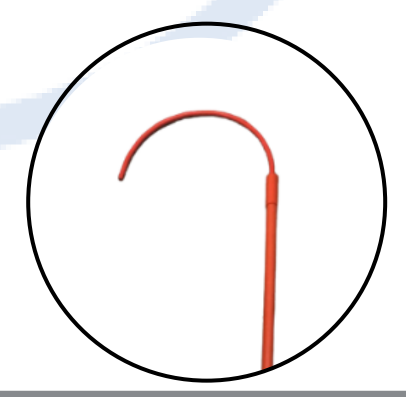
Las pértigas de salvamento tienen la función de salvaguardar las distancias y facilitar el rescate ante un peligro eléctrico. Con ellas, el operado puede realizar el rescate sin poner en peligro su integridad.

CARACTERISTICAS DE PRODUCTO

Pértiga de un tramo fabricada en tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 37 mm dotada de contera, adaptador universal y gancho de rescate.

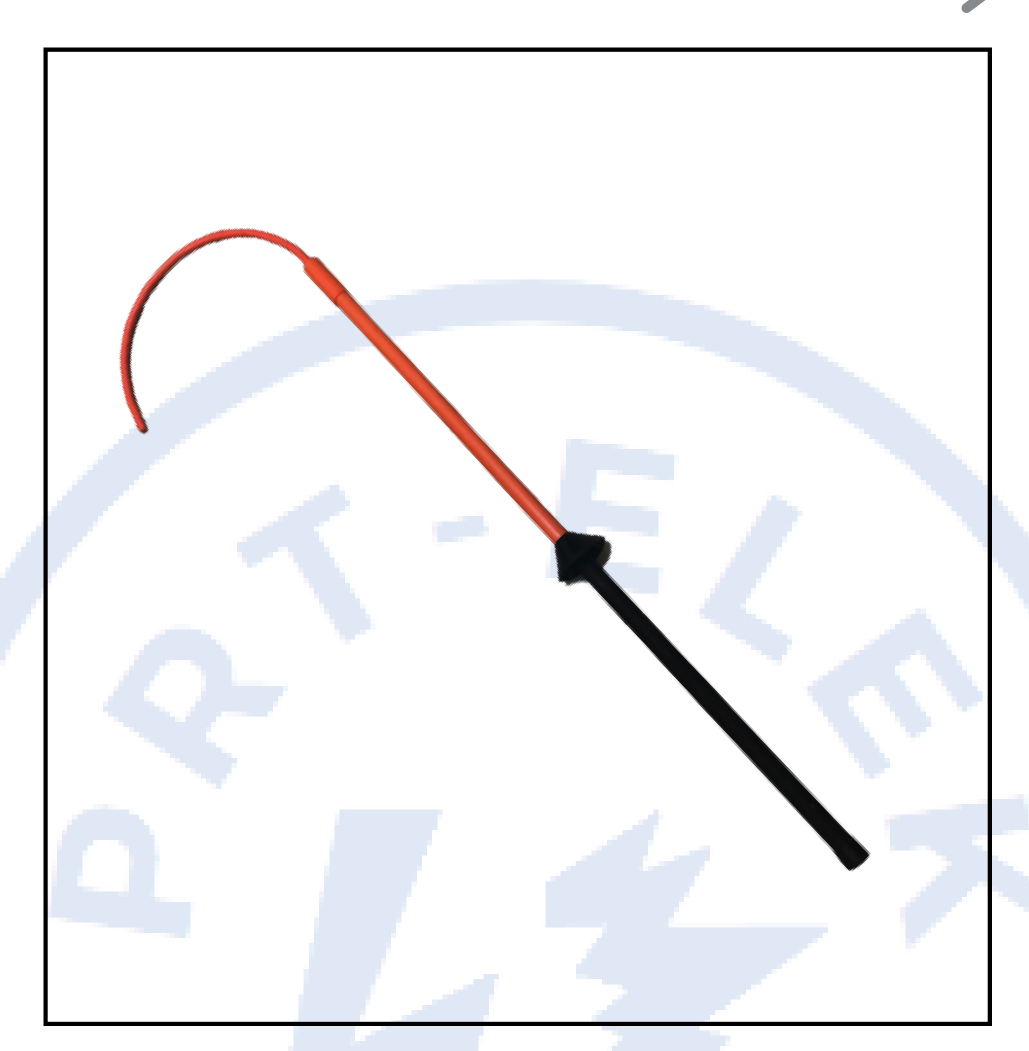
Longitud: 1.65 mts Aislamiento: 45 kV

Peso: 2,00 kg



PERTIGA DE SALVAMENTO UN CUERPOS





CARACTERISTICAS DE MATERIA PRIMA

Tubo aislante: hecho de poliéster y fibra de vidrio.

Gancho: en acero con cubierta

aislante.

Empuñadura: con guardamanos y antideslizante, posee contera.

CERTIFICADOS

Fabricado según lo establecido por la Normativa:
ASTMF 711
NBR 11.854
IEC-61235
Producto testeado en laboratorio SERVEQ -Brasil.

