

Isolerende
stokken

Kokers en
hoezen

Toebehoren

Schakelstokken en
reddingsstokken

Telescopische meetstok

Speciaal model voor TRANSPORT.
8 telescopische elementen glas-polyester met (m-dm-cm)
schaalverdeling, in elkaar te klikken met een drukknop.
Gebruik : op netten tot 220 kV.
Maximale hoogte : 12 m.
Opgevouwen lengte : 1,5 m.
Geleverd in koker.



MO-832 Gewicht : 3 kg

Telescopische schakelstokken

De telescopische stokken bestaan uit elementen in hoogwaardig
diëlektrisch isolatiemateriaal.
Universeel gekarteld opzetstuk type K.
Testspanning :
100 kV/30 cm (5 minuten).



CE-5-90-K Max. lengte : 9 m - Gewicht : 4,00 kg

CE-5-105-K Max. lengte : 10,50 m - Gewicht : 5,50 kg

Reddingsstokken

Wit of geel composietmateriaal glasvezel/polyesterhars.

CS-45* Lengte : 1,65 m - Gebruiksspanning : 45 kV

CS-01 Reddingshaak met "C" opzetstuk

* Geleverd met muurhouders CI-06-D.

Schakelstokken

Wit of geel composietmateriaal glasvezel/polyesterhars.



CM-45

Lengte : 1,45 m
Gebruiksspanning : 45 kV

CM-45/1

Lengte 1,5 m - Gebruiksspanning : 17,5 kV
(volgens norm NBN 76103)

CJ-7

Lengte : 2,00 m
Gebruiksspanning : 30 kV

Isolerende stok voor zekeringen

Normen DIN VDE 0681 en DIN 57681.
Lengte : 1 165 mm.
Gebruiksspanning : 30 kV.



MO-630 Gewicht : 1,7 kg

