

**Rescue Sticks.
Perche de sauvetage.
Reddingstok.**

Used for retrieval of victims of electric shock.

Pour extraire des personnes victime d'un arc électrique.

Om personen die werden geëlectrocuteerd weg te trekken van het gevaar.

- The stick is made of a tube of yellow polyester reinforced with fiberglass, closed at both ends.
- The tube is equipped with a handguard.
- With rescue hook.

- La perche est réalisée en polyester renforcé de fibre de verre de couleur jaune, fermée aux extrémités.
- Le tube est pourvu d'une garde.
- Crochet de sauvetage.

- De stok bestaat uit een gele buis in polyester versterkt met glavezel, dicht gemaakt aan beide uiteinden.
- De stok is berust met een schijf.
- Reddingshaak.

Art.	Type	Length stick Longueur perche Lengte stok	Insulated hook Crochet isolé Isolerende haak	Total length Long. total Totale lengt.	Element(s)	Diameter	Use Voltage Tension Util. Gebruikspan.	Normative
PIMP 018	+ APC 02H	1,50 m	NO / NON / NEE		1	32	17,5 kV	NBN
PSMP 036-1,5	monobloc	-	YES / OUI / JA	1,85 m	1	28	36	-
PSMP 045-1	+ APC 02H		NO / NON / NEE	1,55 m	1	28	45	-
PSMP 045	+ APC 02H	1,50 m	NO / NON / NEE	1,95 m	1	28	45	-
PSMP 072	+ APC 02H	2,00 m	NO / NON / NEE	2,25 m	1	28	72	-
PSMP 090	+ APC 02H		NO / NON / NEE	2,15 m	1	28	90	-
PSMP 225	+ APC 02H		NO / NON / NEE	3,00 m	1	32	225	-
FS 30	monobloc	-	YES / OUI / JA	1,60 m	1	32	30	IEC / CEI
FS 45	monobloc	-	YES / OUI / JA	1,85 m	1	32	45	IEC / CEI
FS 63	monobloc	-	YES / OUI / JA	2,00 m	1	32	63	IEC / CEI
FS 90	monobloc	-	YES / OUI / JA	1,85 m	1	32	90	IEC / CEI
FS 110	monobloc	-	YES / OUI / JA	3,00 m	2x 1,50 m	40	110	IEC / CEI
FS 225	monobloc	-	YES / OUI / JA	4,00 m	2x 2,00 m	40	225	IEC / CEI

Type FS : Delivered with wall holders - Livré avec supports muraux - Geleverd met muurbevestigingen



IPLP 75 :

Indicator (3 to 75 kV) for rescue sticks with flexible antenna.

Indicateur (3 à 75 kV) pour perche de sauvetage avec antenne flexible.

Verklikker (3 à 75 kV) voor reddingstok met buigzame antenne

APSP :

2 Wall holders
2 Supports muraux
2 Muurbevestigingen

Art.	Ø Min.	Ø Max.
APSP 02	26	30
APSP 04	30	36
APSP 06	39	45
APSP 08	45	48

