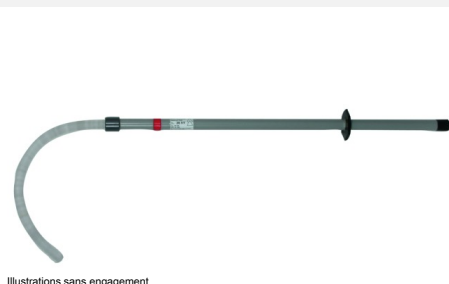
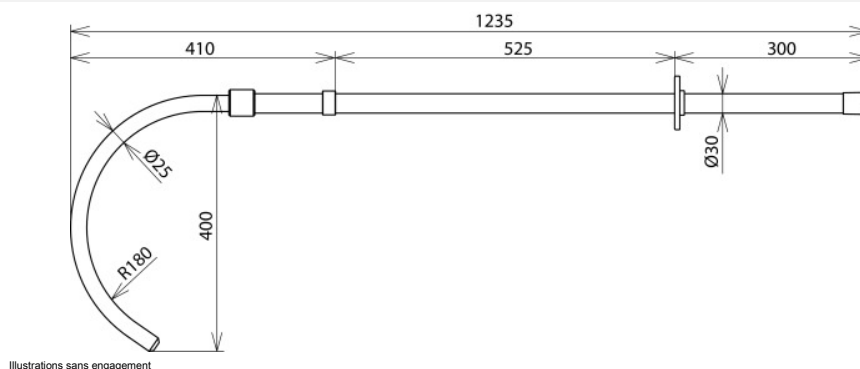


## RST 36 1000 (766 040)



Illustrations sans engagement



Illustrations sans engagement

Pour extraire une personne de la zone dangereuse lors d'un accident électrique.

Type	RST 36 1000
Référence	766 040
Tension nominale ( $U_N$ )	1 ... 36 kV
Poids max. du victime	100 kg
Longueur totale ( $l_G$ )	1235 mm
Profondeur ( $l_D$ )	410 mm
Longueur - poignée ( $l_H$ )	300 mm
Norme	conformément à la norme DIN VDE V 0681-1
Utilisation sous pluie possible	*
Matériau - crochet	tige solide en PVC-HI
Matériau - tube isolant	polyester renforcé de fibres de verre
Prévu pour	l'intérieur et l'extérieur
Diamètre	30 mm
Raccord enfichable avec protection antitorsion ; embout inclus	non
Type	perche de sauvetage isolante
Poids	820 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	82055980
GTIN (Numéro EAN)	4013364113046
UC	1 pièce(s)

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.