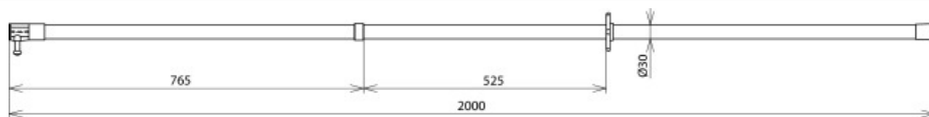


SCS 36 2000 (763 612)

- Utilisation en tant que perche de travail pour les plaques de protection isolantes
- Perche avec embout



Illustrations sans engagement



Illustrations sans engagement

Type	SCS 36 2000
Référence	763 612
Tension nominale (U _N)	1 ... 36 kV
Charge maximale de la tête	7,5 kg
Longueur totale (l _o)	2000 mm
Distance d'isolement (l _i)	525 mm
Longueur - poignée (l _h)	700 mm
Profondeur (l _o)	765 mm
Norme - tête de la perche de manœuvre	DIN VDE V 0681-2
Norme - perche de manœuvre	DIN VDE V 0681-1 und -2
Norme - perche isolante	DIN VDE V 0681-1
Utilisable sous la pluie	*
Prévu pour	l'intérieur et l'extérieur
Version	tête massive et entièrement isolée
Matériau - tube isolante	polyester renforcé de fibres de verre
Matériau - boulon	acier avec gaine en matière plastique
Diamètre	30 mm
Raccord enfichable avec protection antitorsion ; embout inclus	non
Type	perche de manœuvre
Poids	800 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	82055980
GTIN (Numéro EAN)	4013364078635
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.