

Capuchon thermorétractable

avec adhésif

Capuchons thermorétractable SKH avec adhésif pour l'étanchéité et la résistance à la pression des câbles et conducteurs de 5 à 105 mm de diamètre.



Description du produit

Nom de l'article	SKH 100-45
Numéro d'article	368748
Notes	Dimensions après rétreint libre

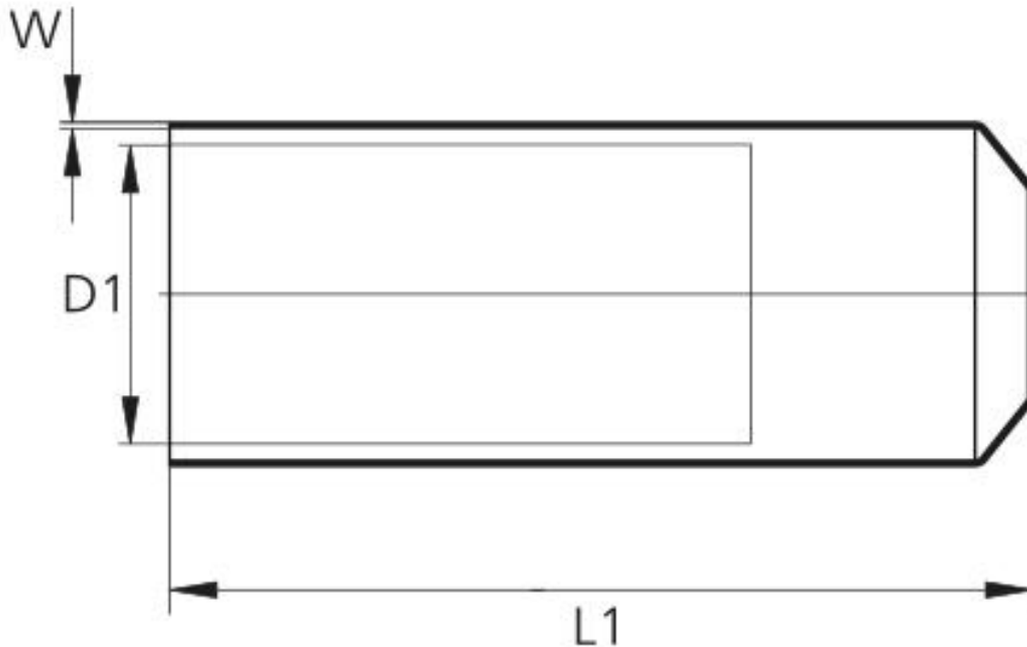
Caractéristiques

- Résistant aux influences chimiques
- Stabilisé contre les rayons UV
- Exempt de substances qui peuvent gêner les opérations de peinture
- Sans halogènes
- Très bonnes propriétés électriques
- Étanchéité à la pression
- Bonne tenue mécanique
- Absolument étanche

Application

Protection résistante à la pression et à l'humidité, pour câbles, conduits et canalisations

Données techniques



Nom de l'article	SKH 100-45
Numéro d'article	368748
Norme	IEC 62677-3-101
Matériaux	Polyoléfine réticulée Sans plomb ni cadmium
Sélection Indication	avec adhésif
Longueur L1	176 mm
Longueur L1*	156 mm
Couleurs	noir
Diamètre intérieur avant rétreint (mm)	100 mm
Diamètre intérieur après rétreint (mm)	45 mm
épaisseur paroi rétreint	4.1 mm
Allongement à la rupture	300 %
Allongement à la rupture (associated standard)	IEC 62677-3-101
Résistance à la rupture	10 MPa
Résistance à la traction (associated standard)	IEC 62677-3-101
Température de rétractation	> 110 °C
Comportement au feu	non auto-extinguible
Comportement lors de la combustion (norme associée)	IEC 62677-3-101
Souplesse à basse température	-40 °C
Flexibilité à basse température (associated standard)	IEC 62677-3-101
Vieillessement thermique (168 h à 150 °C): Allongement à la rupture	200 %
Vieillessement thermique (168 h à 150 °C): Résistance à la traction	8 MPa
Vieillessement thermique (168 h à 150 °C) (associated standard)	IEC 62677-3-101
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Température de fonctionnement max.	100 °C
Température de fonctionnement (norme associée)	IEC 62677-3-101
Résistivité volumique	10 ¹⁴ Ω cm
Résistivité volumique (associated standard)	IEC 62677-3-101
Rigidité diélectrique	10 kV/mm
Rigidité diélectrique (associated standard)	IEC 60243-1

Corrosion	rien
Corrosion (associated standard)	IEC 62677-3-101
Résistance aux champignons et moisissures	Niveau 1
Résistance aux champignons et moisissures (associated standard)	ISO 846

Données logistiques

Nom de l'article	SKH 100-45
Numéro d'article	368748
Volume de livraison	Capuchon thermorétractable
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Inde
Numéro de tarif douanier	39174000
EAN/GTIN	4010311179780

Données d'emballage

Type d'emballage	Sachet	Carton
Quantité de contenu	5	50
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	540	590
Largeur (mm)	145	385
Hauteur (mm)	110	490
Poids net (kg)	0.555	5.55
Poids brut (kg)	0.56	5.85