

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

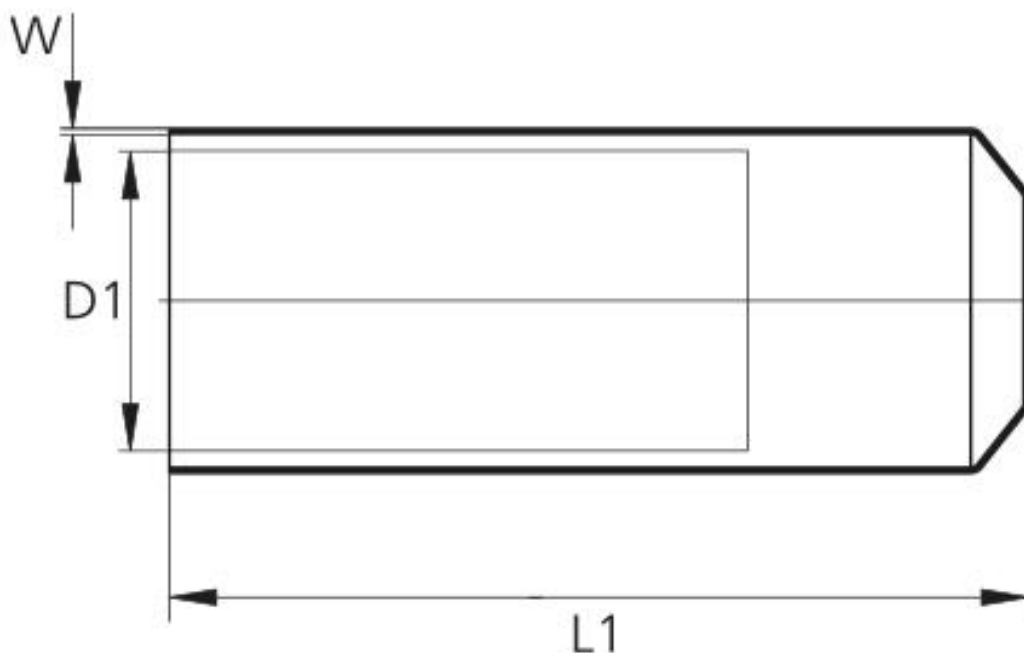
Caractéristiques

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
Etanchéité 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
Vieillissement thermique (168 h à 150 °C): Allongement à la rupture	200 %
Vieillissement thermique (168 h à 150 °C): Résistance à la traction	8 MPa
Vieillissement 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