

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 15-5
Numéro d'article	125351
Notes	Dimensions après rétreint libre

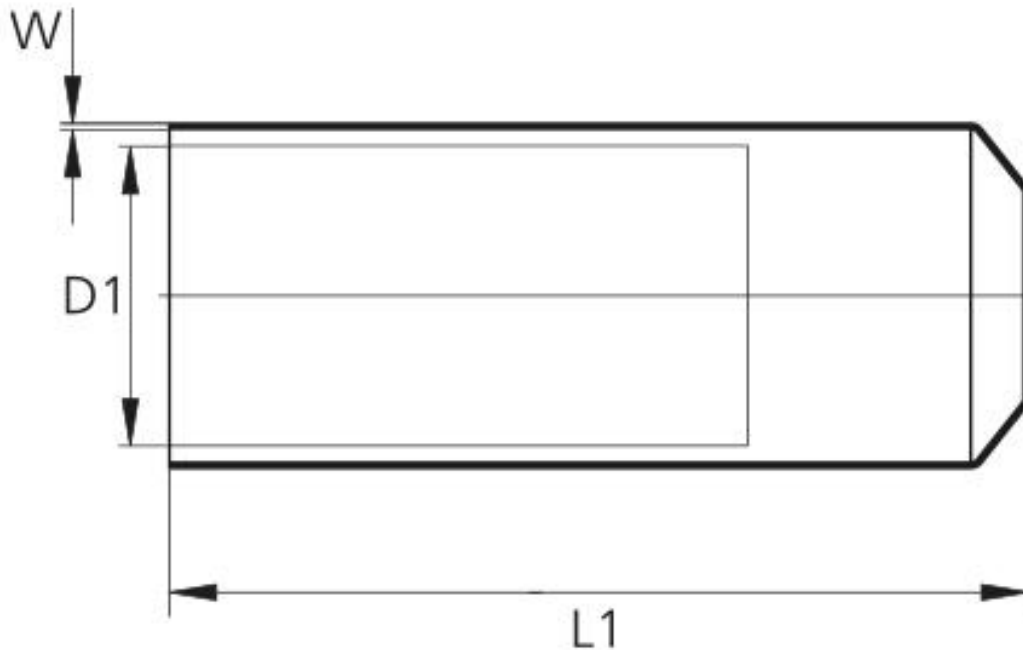
Caractéristiques

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

Applications

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

Données techniques



Nom de l'article	SKH 15-5
Numéro d'article	125351
Normes d'essai	IEC 62677-3-101
Matériaux	Polyoléfine réticulée Sans plomb ni cadmium
Sélection Indication	avec adhésif
Longueur L1	47 mm
Longueur L1*	43 mm
Couleurs	noir
Diamètre intérieur avant rétreint (mm)	15 mm
Diamètre intérieur après (mm)	5 mm
épaisseur paroi rétreint	2.2 mm
Allongement à la rupture	300 %
Allongement à la rupture (associated standard)	IEC 62677-3-101
Résistance à la traction	10 MPa
Résistance à la traction (associated standard)	IEC 62677-3-101
Température de rétreint	> 110 °C
Comportement lors de la combustion	non auto-extinguible
Comportement lors de la combustion (norme associée)	IEC 62677-3-101
Flexibilité 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
Operation temperature min	-40 °C
Operation temperature max	100 °C
Operation temperature (associated standard)	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 15-5
Numéro d'article	125351
Volume de livraison	Capuchon thermorétractable
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	China
Numéro de tarif douanier	39174000
EAN/GTIN	4010311020716

Données d'emballage

Unité de mesure alternative	Sachet	Carton
Quantité de base	20	3600
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	475	400
Largeur (mm)	90	400
Hauteur (mm)	38	420
Poids net (kg)	0.06	10.8
Poids brut (kg)	0.065	11.1