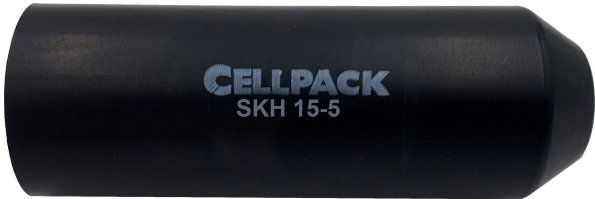


Capuchon thermorétractable
avec adhésif

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

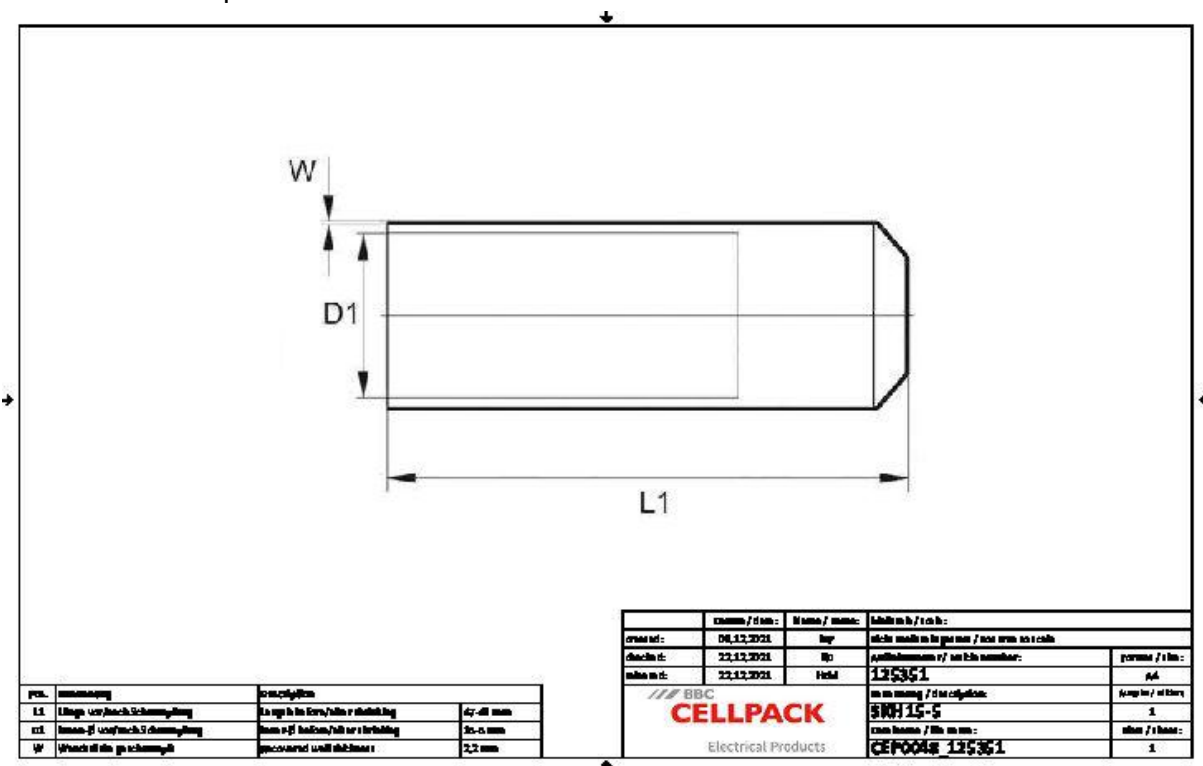
Caractéristiques

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
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 15-5
Numéro d'article	125351
Norme	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
Inner diameter before shrinking (mm)	15 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	5 mm
Recovered wall thickness	2.2 mm
Elongation at break	300 %
Elongation at break (associated standard)	IEC 62677-3-101
Tensile strength at break	10 MPa
Tensile strength at break (associated standard)	IEC 62677-3-101
Operating temperature range min	-40 °C
Operating temperature range max	100 °C
Operating temperature range (associated standard)	IEC 62677-3-101
Shrinkage temperature	> 110 °C
Burning behaviour	non auto-extinguible
Burning behaviour (associated standard)	IEC 62677-3-101
Flexibility at low temperatures	-40 °C
Flexibility at low temperatures (associated standard)	IEC 62677-3-101
Thermal ageing (168 h at 150 °C): Elongation at break	200 %
Thermal ageing (168 h bei 150 °C): Tensile strength at break	8 MPa
Thermal ageing (168 h bei 150 °C) (associated standard)	IEC 62677-3-101
Specific volume resistivity	10 ¹⁴ Ω cm
Specific volume resistivity (associated standard)	IEC 62677-3-101
Dielectric strength	10 kV/mm

Dielectric strength (associated standard)	IEC 60243-1
Corrosion	rien
Corrosion (associated standard)	IEC 62677-3-101
Resistance to fungus and decay	Niveau 1
Resistance to fungus and decay (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

Alternative unité de mesure	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