

Boîte de jonction avec résine à couler

pour câbles de signalisation et de contrôle

Pour connecter des câbles basse tension à isolation synthétique, de signalisation et de contrôle-commande, ou pour la réparation de gaines de câbles. Avec résine à couler PUR EG résistante à l'hydrolyse. Pour manchons à sertir.



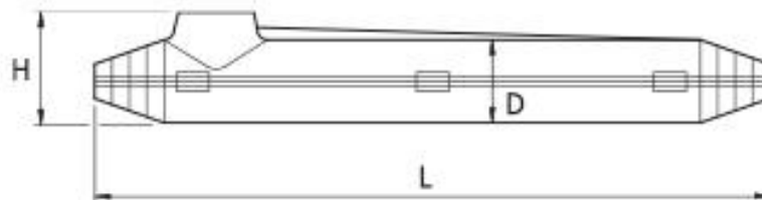
Description du produit

Nom de l'article	MZ 00 EG
Numéro d'article	124505
Notes	La Commission Européenne a modifié l'Annexe XVII du Règlement REACH (CE) (nouvel article n° 74), par le Règlement (UE) n° 2020/1149, entré en vigueur le 24 août 2020. Selon le nouveau Règlement REACH, une formation spécifique sera obligatoire à partir du 24 août 2023, avant toute utilisation industrielle ou professionnelle des diisocyanates, colles et produits d'étanchéité. Toutes les informations relatives aux outils et aux offres de formation, sur l'utilisation et la manipulation en toute sécurité des diisocyanates, sont disponibles sur le site web de l'ISOPA/ALIPA https://www.safeusediisocyanates.eu/
Accessoire en option	Manchons à sertir (voir Connectique) Nettoyant UNIVERSAL CLEANER 121 (voir Accessoires) Connexion de continuité d'écran SVL (voir Accessoires)

Caractéristiques
Dimensions compactes
Visibilité de la connexion avant coulée
Coquilles en matière plastique transparente de grande qualité et résistantes aux chocs
Résistant aux influences chimiques
Stabilisé contre les rayons UV
Résistant aux terres alcalines
Étanche longitudinalement et transversalement
Haute isolation électrique
Haute tenue mécanique
Mise en service immédiate
Montage rapide, simple et sûr
Grande ouverture pour un coulage facile

Applications
Intérieur
Extérieur
Milieu souterrain
Eau
Conduits d'installation

Données techniques



Nom de l'article	MZ 00 EG
Numéro d'article	124505
Niveau de tension	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normes d'essai	EN 50393
Longueur L	180 mm
Hauteur H	35 mm
Diamètre D	23 mm
Diamètre câble max	20 mm
Câble de signalisation et de contrôle 1,5 mm ² Nombre de conducteurs	7 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 2,5 mm ² Nombre de conducteurs	5 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,4 mm Nombre de conducteurs doubles min	10 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,4 mm Nombre de conducteurs doubles max	15 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,6 mm Nombre de conducteurs doubles min	5 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,6 mm Nombre de conducteurs doubles max	10 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,8 mm Nombre de conducteurs doubles min	5 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,8 mm Nombre de conducteurs doubles max	10 Pièces

Données logistiques

Nom de l'article	MZ 00 EG
Numéro d'article	124505
Volume de livraison	Entonnoir de remplissage et d'évacuation d'air Résine à couler PUR EG résistante à l'hydrolyse Emballée dans un sachet bi sac pratique et facile à utiliser Coquilles transparentes Ruban d'isolation PVC Gants de protection Treillis d'espacement Instructions de montage
Conservation	40 Mois
Température de stockage max	35 °C
Température de stockage min	15 °C
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39095090
EAN/GTIN	4010311000022

Données d'emballage

Type d'emballage	Boîte	Pal. UU
Quantité de contenu	1	480
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	208	1200
Largeur (mm)	157	800
Hauteur (mm)	49	1130
Poids net (kg)	0.245	117.6
Poids brut (kg)	0.245	135.8