

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.



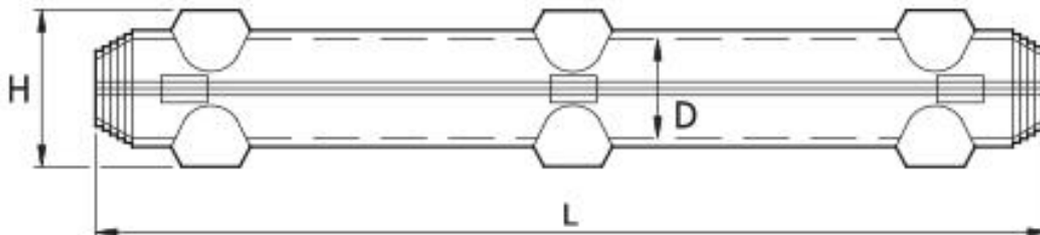
Description du produit

Nom de l'article	MZ 3 EG
Numéro d'article	124511
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 3 EG
Numéro d'article	124511
Niveau de tension	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normes d'essai	EN 50393
Longueur L	600 mm
Hauteur H	78 mm
Diamètre D	51 mm
Diamètre câble max	50 mm
Câble de signalisation et de contrôle 1,5 mm ² Nombre de conducteurs	60 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 2,5 mm ² Nombre de conducteurs	50 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,4 mm Nombre de conducteurs doubles min	150 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,4 mm Nombre de conducteurs doubles max	200 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,6 mm Nombre de conducteurs doubles min	150 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,6 mm Nombre de conducteurs doubles max	250 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,8 mm Nombre de conducteurs doubles min	100 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle 0,8 mm Nombre de conducteurs doubles max	150 Pièces

Données logistiques

Nom de l'article	MZ 3 EG
Numéro d'article	124511
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	4010311002781

Données d'emballage

Type d'emballage	Boîte	Pal. UU
Quantité de contenu	1	35
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	701	1200
Largeur (mm)	236	800
Hauteur (mm)	127	1130
Poids net (kg)	2.634	92.19
Poids brut (kg)	2.634	110.39