

Giethars verbindingsmof

voor kunststof kabels en telecom en signaal kabel

Universeel inzetbaar voor het verbinden van kunststof geïsoleerde kabels en leidingen met isolaties van PVC, PE, VPE en EPR (bijv. N(A)YY, NYM, TT). Met hydrolysebestendige PUR-giethars EG. Geschikt voor pers- of schroefverbindingen op koperen en aluminium aders.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	M 7 EG
Artikelnummer	124308
Notities	Wapeningsovergangsset voor gepantserde kabels op aanvraag REACH-verordening ter beperking van di-isocyanaten (alleen voor EU-landen)De Europese Commissie heeft annex XVII van de REACH-verordening (EG) (nieuw nr. 74) gewijzigd middels de verordening (EU) 2020/1149, die op 24 augustus 2020 van kracht is geworden. Conform de nieuwe REACH-verordening is met ingang van 24 augustus 2023 voor de industriële of bedrijfsmatige toepassing van di-isocyanaten, kleefstoffen en afdichtmiddelen een passende opleiding vereist. Alle informatie over cursusmaterialen en het cursusaanbod vindt u op de internetsite van ISOPA/ALIPA https://www.safeusediisocyanates.eu/
Optioneel toebehoren	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (zie Toebehoren) Schermverbindingsader SVL (zie Toebehoren) Verbinders (zie Verbindingstechniek)

Eigenschappen
Compacte afmetingen
Aftakpositie zichtbaar voor het gieten
Hoogwaardige, transparante, stootvaste kunststof vormschalen
Bestand tegen chemische invloeden
Bestand tegen UV-stralen
Bestand tegen aardalkali
Langs- en dwarswaterdicht
Zeer hoge elektrische isolatiewaarden
Grote mechanische sterkte
Direct operationeel
Makkelijke en snelle montage

Toepassing
Binnen
Buiten
Aarde
Water
Installatiekanalen

Technische gegevens

PCB	nom. voltage	nom. length in	
I	1 kV	1000 mm	1100 mm
D	2000 mm max	120 mm max	120 mm
H	110 mm	110 mm	110 mm

creation ref:	revision / d. van:	W. van de Ven / m. van de Ven	labelle in de / 1 in de / 1:
06.12.2021	06.12.2021	W. van de Ven	afsch. install. in de gas meter / met arm met cable
22.12.2021	22.12.2021	W. van de Ven	aanbesteding nr / met 2-3 nummer:
22.12.2021	22.12.2021	W. van de Ven	124308
			no. van montage / d. van de Ven: M 7 EG van de Ven / W. van de Ven: CEPO03 124308
			nummer / d. van de Ven: 1 afsch. / d. van de Ven: 1

Artikelbeschrijving	M 7 EG
Artikelnummer	124308
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	900 mm
Hoogte H	190 mm
Diameter D	150 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	400 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	300 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	240 mm ²
Diameter cable max	90 mm

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	M 7 EG
Artikelnummer	124308
Levering	Vul- en ontluchtingstrechter Hydrolysebestendige PUR-giethars EG Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak Transparante kunststof vormschaal PVC isolatietape Beschermdende handschoenen Montagehandleiding
Duurzaamheid	40 Maanden
Opslagtemperatuur max	35 °C
Opslagtemperatuur min	15 °C
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311002538

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Dun karton	Pallet EUR
Basishoeveelheid	1	8
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	1126	1200
Breedte (mm)	336	800
Hoogte (mm)	231	1130
Netto gewicht (kg)	16.941	135.528
Bruto gewicht (kg)	16.941	164.528