

## Giethars verbindingsmof

voor kunststof kabels

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



## Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	M 11 UG
Artikelnummer	124250
Notities	Wapeningsovergangssset voor gepantserde kabels op aanvraag 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 <a href="https://www.safeusediisocyanates.eu/">https://www.safeusediisocyanates.eu/</a>
Optioneel toebehoren	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (zie Toebehoren) Verbinders (zie Verbindingstechniek)

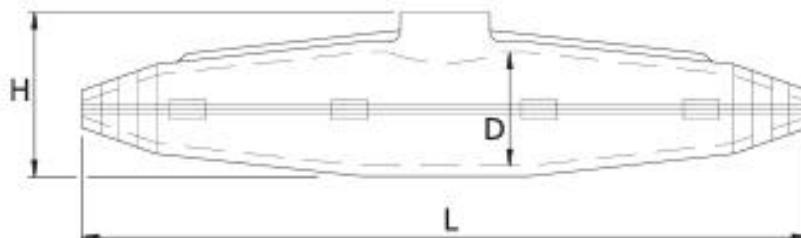
### Eigenschappen

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
Grote vulopening om makkelijk te kunnen gieten

### Toepassingen

Binnen
Buiten
Grond
Water
Installatiekanalen

## Technische gegevens



Artikelbeschrijving	M 11 UG
Artikelnummer	124250
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	190 mm
Hoogte H	50 mm
Diameter D	36 mm
Nominale doorsnede Kunststofkabel zonder armering per geleider 1x max	50 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Kunststofkabel zonder armering per geleider 3x max	10 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Kunststofkabel zonder armering per geleider 4x max	10 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Kunststofkabel zonder armering per geleider 5x max	6 mm <sup>2</sup>
Diameter kabel max	26 mm
Nominale doorsnede Kunststoffkabel met concentrische aders per geleider 3x max	10 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Kunststofkabel met armering per geleider 4x max	4 mm <sup>2</sup>

## Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	M 11 UG
Artikelnummer	124250
Levering	Hydrolysebestendige PUR-giethars UG
	Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak
	Transparante kunststof vormschaal
	Deksel
	PVC isolatietape
	Beschermende handschoenen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid	24 Maanden
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311079622

## Verpakkingsgegevens

Verpakkingstype	Dun karton	Pallet EUR
Inhoud hoeveelheid	1	480
Maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	207	1200
Breedte (mm)	156	800
Hoogte (mm)	47	1130
Netto gewicht (kg)	0.425	204
Bruto gewicht (kg)	0.725	233