

## Giethars aftak-/verbindingsmof

speciaal voor kleine kwadraturen en telecom en signaalkabel

De parallelle aftakmof (dubbele verbindingsmof) is te gebruiken voor het verbinden van kunststof geïsoleerde kabels en voor 1-aderige speciale kabels bijv. voor verlichting van start- en landingsbanen op vliegvelden. Met gydrolysebestendige PUR-giethars EG. Geschikt voor persverbinders op koperen aders.



### Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	D1
Artikelnummer	124685
Notities	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 <a href="https://www.safeusediisocyanates.eu/">https://www.safeusediisocyanates.eu/</a>
Optioneel toebehoren	Pers verbinders (zie Verbindingstechniek) Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (zie Toebehoren)

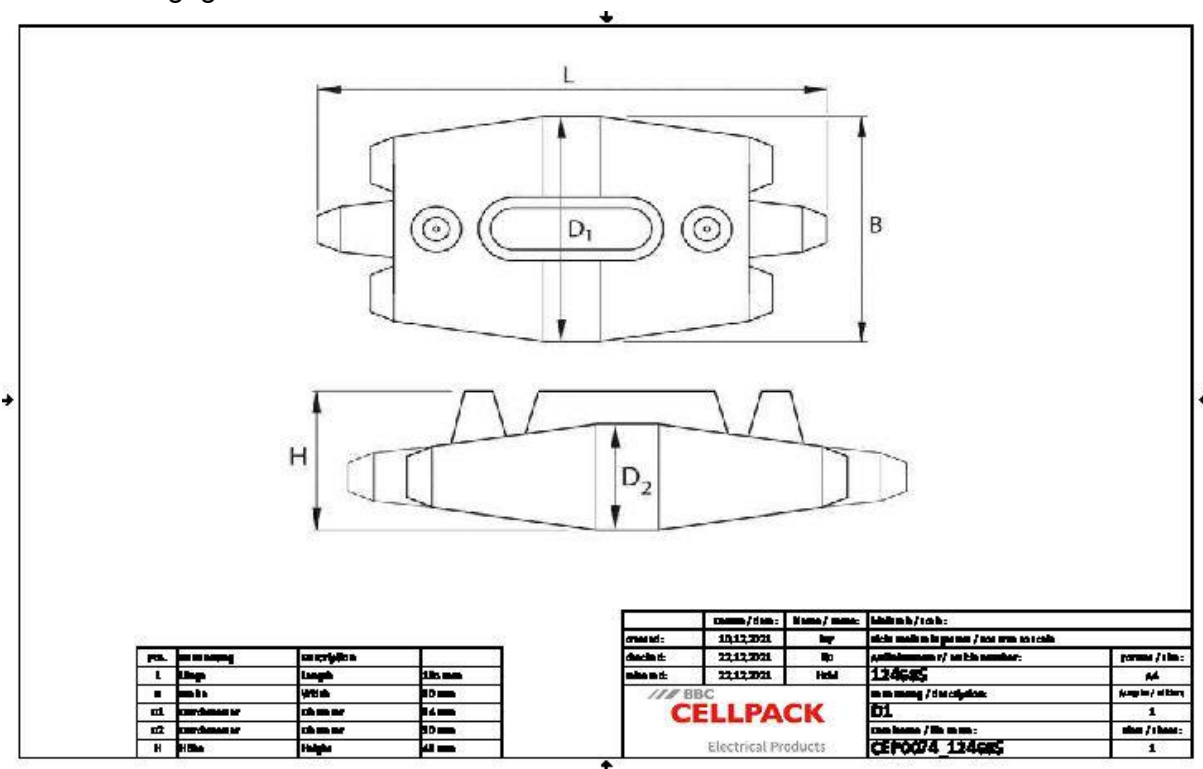
#### Eigenschappen

Compacte afmetingen
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

#### Toepassing

Binnen
Buiten
Aarde
Water
Installatiekanalen

## Technische gegevens



Artikelbeschrijving	D1
Artikelnummer	124685
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	185 mm
Breedte B	90 mm
Hoogte H	48 mm
Diameter D1	84 mm
Diameter D2	30 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 1x min	6 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 1x max	6 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	2.5 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	2.5 mm²
Diameter cable max	16 mm
Control and signal cable 0,75 mm² Number of conductors	6 Stuks
Control and signal cable 1,5 mm² Number of conductors	4 Stuks
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs min	6 Stuks
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs max	10 Stuks
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs min	6 Stuks
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs max	6 Stuks

## Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	D1
Artikelnummer	124685
Levering	Deksel
	Hydrolysebestendige PUR-giethars EG
	Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak
	Transparante kunststof vormschaal
	PVC isolatietape
	Beschermende handschoenen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid	40 Maanden
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311003580

## Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Dun karton	Pallet EW
Basishoeveelheid	1	256
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	278	1200
Breedte (mm)	190	800
Hoogte (mm)	61	1130
Netto gewicht (kg)	0.62	158.72
Bruto gewicht (kg)	0.62	176.92