

Giethars verbindingsmof

voor kunststof kabels inclusief schroefverbinders

Universeel inzetbaar voor het verbinden van kunststof geïsoleerde kabels met isolaties van PVC, PE, VPE en EPR (bijv. N(A)YY, NYM, TT). Met gydrolysebestendige PUR-giethars EG. Met schroefverbinders, geschikt voor koperen en aluminium aders.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	M 13 SV
Artikelnummer	131866
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 https://www.safeusediisocyanates.eu/
Optioneel toebehoren	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (zie Toebehoren)

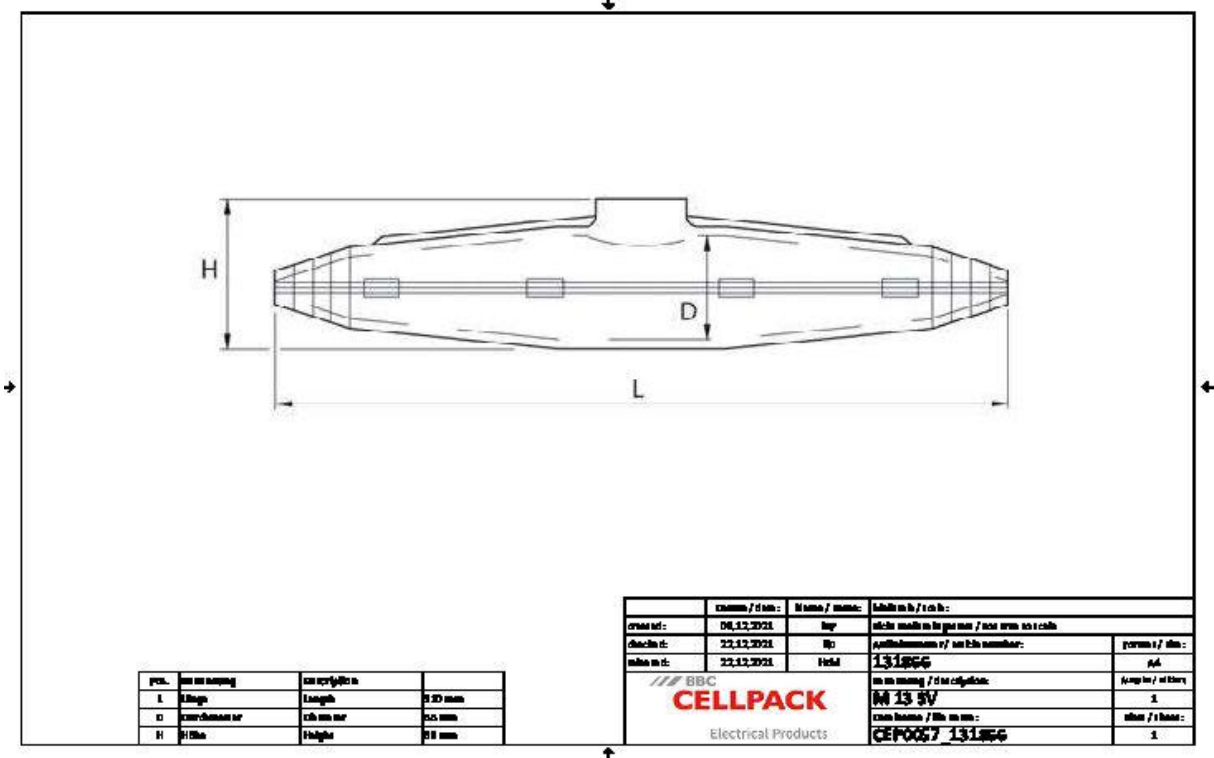
Eigenschappen

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

Toepassing

Binnen
Buiten
Aarde
Water
Installatiekanalen

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	M 13 SV
Artikelnummer	131866
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	310 mm
Hoogte H	68 mm
Diameter D	55 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x min	16 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	25 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	16 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	25 mm ²
Diameter cable max	43 mm
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x min	16 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x max	25 mm ²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	M 13 SV
Artikelnummer	131866
Levering	Deksel
	Hydrolysebestendige PUR-giethars EG
	Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak
	Transparante kunststof vormschaal
	PVC isolatietape
	Beschermende handschoenen
	Schroefverbinders
	Afstandsstukken
	Montagehandleiding
Duurzaamheid	40 Maanden
Opslagtemperatuur max	35 °C
Opslagtemperatuur min	15 °C
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311020372

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Dun karton	Pallet EW
Basishoeveelheid	1	140
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	375	1200
Breedte (mm)	204	800
Hoogte (mm)	67	1130
Netto gewicht (kg)	1.157	161.98
Bruto gewicht (kg)	1.157	180.18