

## Giethars aftakmof

voor kunststofkabels

Universeel inzetbaar voor het aftakken van kabels met isolaties van PVC, PE, VPE en EPR (bijv. N(A)YY, NYM, TT), zonder en met concentrische geleider. Met hydrolysebestendige PUR-giethars EG. Geschikt voor enkele aftakklemmen op koperen en aluminium aders.



## Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	T 2.5 EG
Artikelnummer	131855
Notities	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	Geïsoleerde verbings-aftakklem AK (zie Verbindingstechniek)
	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (zie Toebehoren)
	Aftakklem KP (zie Verbindingstechniek)
	Verbindings-aftakklem FK (zie Verbindingstechniek)

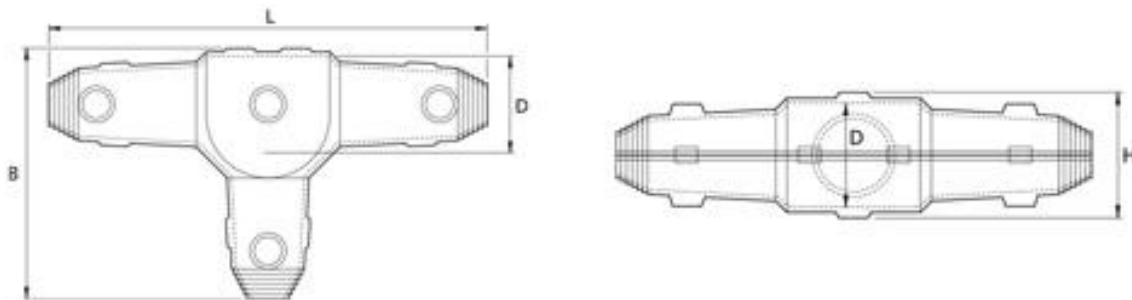
### Eigenschappen

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

### Toepassingen

Binnen
Buiten
Grond
Water
Installatiekanalen

## Technische gegevens



Artikelbeschrijving	T 2.5 EG
Artikelnummer	131855
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	310 mm
Breedte B	183 mm
Hoogte H	85 mm
Diameter D	75 mm
Nominale doorsnede Hoofdkabel Kunststofkabel zonder armering per geleider 3x max	50 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Aftakkabel Kunststofkabel zonder armering per geleider 3x max	50 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Hoofdkabel Kunststofkabel zonder armering per geleider 4x max	35 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Aftakkabel Kunststofkabel zonder armering per geleider 4x max	16 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Hoofdkabel Kunststofkabel zonder armering per geleider 5x max	16 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Aftakkabel Kunststofkabel zonder armering per geleider 5x max	10 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Hoofdkabel Kunststoffkabel met concentrische aders per geleider 3x max	35 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Hoofdkabel Kunststoffkabel met concentrische aders per geleider 4x max	35 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede Aftakkabel Kunststoffkabel met concentrische aders per geleider 4x max	25 mm <sup>2</sup>
Diameter kabel max	37 mm

## Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	T 2.5 EG
Artikelnummer	131855
Levering	Vul- en ontluchtingstrechter
	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	4010311117065

## Verpakkingsgegevens

Verpakkingstype	Dun karton	Pallet EW
Inhoud hoeveelheid	1	70
Maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	422	1200
Breedte (mm)	234	800
Hoogte (mm)	90	1130
Netto gewicht (kg)	1.713	119.91
Bruto gewicht (kg)	1.713	138.11