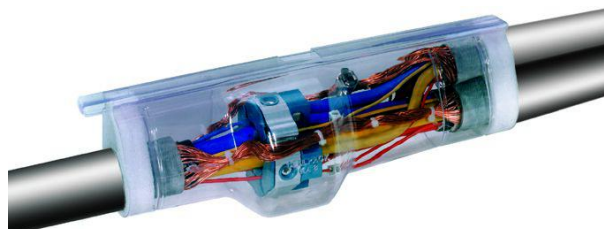


## KAV

### Giethars aftakmof

voor kunststofkabels

Universeel inzetbaar voor het aftakken van kabels met isolaties van PVC, PE en VPE (bijv. N(A) YY, GKN). Geschikt voor kabelaftakklemmen (ringklemmen) of losse ringklemmen en persverbinders op koperen en aluminium aders. 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/>



### Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	KAV 2
Artikelnummer	124861
Notities	Vereiste aardingsset op aanvraag.
Optioneel toebehoren	Pers verbinders (zie Verbindingstechniek) Aftakklem (zie Verbindingstechniek) Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (zie Toebehoren) Verbindings-aftakklem FK (zie Verbindingstechniek) Geïsoleerde verbindings-aftakklem AK (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
Toepassing	Binnen Buiten Aarde Water Installatiekanalen

# Technisch Gegevensblad

## Technische gegevens

PCN	nom. en ontwerp	nom. en ontwerp in	
L	Lengte	Lengte	270 mm
D	Diameter max	Diameter max	58 mm
H	Hoogte	Hoogte	78 mm

creatie d:	08.12.2021	ing	afsch. make in de geschied / not. van een cable
check-in d:	22.12.2021	Ho	aanbestedingsnummer r/ van de nummer:
invoer in d:	22.12.2021	inval	134551
		na de montage / de afgeleide:	afgeleide / afgeleide
		RAV 2	1
		van de naam / de naam:	naam / de naam:
		CEPOG 134551	1

Spanningsniveau	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	270 mm
Hoogte H	78 mm
Diameter D	58 mm
Diameter cable Main cable max	33 mm
Diameter cable Branch cable max	20 mm
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	25 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	25 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	10 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	10 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Main cable Polymeric cable armoured per conductor 4x	6 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable armoured per conductor 4x	4 mm <sup>2</sup>

# Technisch Gegevensblad

---

## Logistieke gegevens

Levering	Afdichtingen
	Hydrolysebestendige PUR-giethars EG
	Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak
	Kunststof vormschaal met afsluitrail
	Afdichtingsband
	Beschermende handschoenen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid	40 Maanden
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311080789

## Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Stuk	Dun karton	Pallet EUR	
Basishoeveelheid	1	1	120	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	306	306	1200	
Breedte (mm)	212	212	800	
Hoogte (mm)	95	95	1130	
Netto gewicht (kg)	1.03	1.03	123.6	
Bruto gewicht (kg)	1.03	1.03	152.6	