

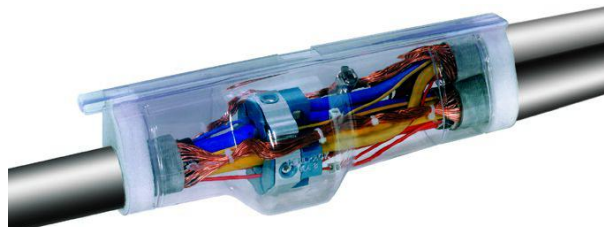
# Technisch Gegevensblad

## 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 1
Artikelnummer	131095
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

PCB	nom. van aansluiting	nom. van aansluiting in	lengte
I	3-fase	3-fase	230 mm
D	3-fase	3-fase	58 mm
H	78 mm	78 mm	78 mm

omschrijving / d. van :	afmeting / waarde :	toelichting / uitsluiting :
omschrijving :	08.12.2021	afmeting / waarde / uitsluiting / uitsluiting / uitsluiting
omschrijving :	22.12.2021	afmeting / waarde / uitsluiting / uitsluiting / uitsluiting
omschrijving :	22.12.2021	afmeting / waarde / uitsluiting / uitsluiting / uitsluiting
		afmeting / waarde / uitsluiting / uitsluiting / uitsluiting
		afmeting / waarde / uitsluiting / uitsluiting / uitsluiting
		afmeting / waarde / uitsluiting / uitsluiting / uitsluiting
		afmeting / waarde / uitsluiting / uitsluiting / uitsluiting
		afmeting / waarde / uitsluiting / uitsluiting / uitsluiting

Spanningsniveau	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	230 mm
Hoogte H	78 mm
Diameter D	58 mm
Diameter cable Main cable max	30 mm
Diameter cable Branch cable max	20 mm
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	16 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	16 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	6 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	6 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	4010311156835

## Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Stuk	Dun karton	Pallet EW	
Basishoeveelheid	1	1	198	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	238	238	1200	
Breedte (mm)	198	198	800	
Hoogte (mm)	90	90	1130	
Netto gewicht (kg)	0.803	0.803	158.994	
Bruto gewicht (kg)	0.803	0.803	177.194	