

Technisch Gegevensblad

T...V FKM

Giethars aftakmof

met verbindings-aftakklemmen voor kunststofkabel

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 enkele aftakklemmen, geschikt voor 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	T 2 V FKM
Artikelnummer	436821
Optioneel toebehoren	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

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

№ L.	Betekening	Min. Colspan	Waarde
1	Min. gr.	Langte h	267 mm
2	Breedte	Wtzt dik	154 mm
3	Hoogte max	Hoogte	70 mm
4	Diameter	Wtzt dik	60 mm

Contract	Dat. van / d. van	Model / versie c	Op afmet. van / c. van	Pro. van / v. van
contract	21.12.2021	001	0-1-01 0-1-01 0-1-01 / met 0-1-01 0-1-01	
de schied c	21.12.2021	001	0-1-01 0-1-01 0-1-01 / met 0-1-01 0-1-01	
de schied c	21.12.2021	001	0-1-01 0-1-01 0-1-01 / met 0-1-01 0-1-01	

BBC
CELLPACK
Electrical Products

Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L	267 mm
Breedte B	154 mm
Hoogte H	70 mm
Diameter D	60 mm
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	4 mm ²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	16 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	4 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	16 mm ²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	4 mm ²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	16 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	4 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	16 mm ²
Diameter cable max	30 mm

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Vul- en ontluchtingstrechter
	Hydrolysebestendige PUR-giethars EG
	Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak
	Transparante kunststof vormschaal
	PVC isolatietape
	Beschermende handschoenen
	Schroef-aftakklemmen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid	40 Maanden
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311197180

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Stuk	Dun karton	Pallet EW	
Basishoeveelheid	1	1	120	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	306	306	1200	
Breedte (mm)	210	210	800	
Hoogte (mm)	95	95	1130	
Netto gewicht (kg)	1.309	1.309	157.08	
Bruto gewicht (kg)	1.309	1.309	175.28	