

Technisch Gegevensblad

No. 60, No. 62

Hoogspannings isolatie tape

voor isolatie en opvulling

Afdichtband van zwart EPR
(ethyleenpropyleenrubber), voor waterdichte
bescherming van kabels en componenten.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	No. 62
Artikelnummer	125589
Eigenschappen	Zelfvulcaniserend Versmelt snel tot een homogene masa zonder holtes Verwijderbaar Lange levensduur Ozonbestendig Weersbestendig Bestand tegen UV-stralen Geen elektrolytische corrosie Kleeft niet Extreem rekbaar Zeer goede elektrische eigenschappen Zeer goede hechting op vele materialen Zeer goede fysieke eigenschappen Eenvoudig te verwerken
Toepassing	Leidingsisolatie voor met kunststof geïsoleerde kabels tot 69 kV Opvullen van kabelisolaties Afdichten van gietvormen Reparatie en verbinding van talrijke isolatie- en kabelmaterialen bijv. PE, XLPE, EPR, PVC, butyl, neoprene

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

Materialen	EPR-Basis
Lengte L	10 m
Breedte B	38 mm
Thickness	0.75 mm
Kleuren	zwart
Water absorption max	0.05 %
Dissipation factor (50 Hz)	5
Temperature range min	-40 °C
Temperature range max	100 °C
Elongation at break	900 %
Tensile strength at break	3 MPa
Specific volume resistivity	$10^{13} \Omega \text{ cm}$
Dielectric strength	42 kV/mm
Dielectric constant	2.8

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Hoogspanningsisolatietape
Douanetariefnummer	40051000
EAN/GTIN	4010311059990

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Karton	Pallet EW
Basishoeveelheid	1	1	24	1152
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	112	112	375	1200
Breedte (mm)	112	112	250	800
Hoogte (mm)	37	37	170	1100
Netto gewicht (kg)	0.317	0.317	7.608	365.184
Bruto gewicht (kg)	0.317	0.317	7.908	383.384