

# Technisch Gegevensblad

---

No. 64

## Dichtband

voor blijvend elastisch afdichting

Universeel bruikbaar voor het homogeen, zelfvulcaniserend afdichten en opvullen van kabels en leidingen.



### Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	No. 64
Artikelnummer	125591
Eigenschappen	Zelfvulcaniserend Corrosiebestendig Ozonbestendig Permanent elastisch Zeer goede hechting op metaal, glas, rubber en kunststof Zeer goede fysieke eigenschappen
Toepassing	Afdichten van kabels en van tussenruimte geleider Reparatie van beschadigde kabelmantels Waterdichte afdichting van kabelinvoeringen Opvullen van kabelisolaties Geschikt voor acryl- en epoxyharsver bindingen Becherming tegen stof, vocht en tegen corrosie

# Technisch Gegevensblad

---

## Technische gegevens

Materialen	Butyl-/Rubber basis
Lengte L	1.5 m
Breedte B	38 mm
Thickness	3.2 mm
Kleuren	zwart
Tensile strength at break	0.1 MPa
Heat resistance min	-30 °C
Heat resistance max	80 °C
Specific volume resistivity	$10^{12} \Omega \text{ cm}$
Dielectric strength	23 kV/mm

# Technisch Gegevensblad

---

## Logistieke gegevens

Levering	Afdichtingsband
Douanetariefnummer	40051000
EAN/GTIN	4010311005584

## Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Stuk	Millimeter	Blik	Karton
Basishoeveelheid	1	1	1	32
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	93	93	93	551
Breedte (mm)	90	90	90	250
Hoogte (mm)	50	50	50	240
Netto gewicht (kg)	0.343	0	0.343	10.976
Bruto gewicht (kg)	0.343	0.343	0.343	11.276