

## 2-componenten gel op siliconenbasis

in jerrycans voor economisch vergieten van grote hoeveelheden

Transparante en zuinige 2-componenten afdichtmiddel in afsluitbare jerrycans voor serie-afdichten of voor het vullen van grote aftakkasten.



### Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	JUMBO GEL 2000
Artikelnummer	364306

#### Eigenschappen

Bijzonder voordelig en efficiënt
Afsluitbare jerrycan maakt meervoudig gebruik mogelijk
Transparant
Mengbaar in gangbare emmer
Zonder label en niet giftig
Trillingsdempend
Verwijderbaar
Flexibel
Halogeenvrij
UV-stabiel
Dicht elektrische installaties af en beschermt ze

#### Toepassing

Binnenruimte (ook met hoge vochtinwerking)
Buiten
Serie-gieten en grote aftakkasten
Ter bescherming tegen vocht (afdichtingsnorm IP 68 in passende behuizing)
Voor installaties tot 1 kV

## Technische gegevens

Artikelbeschrijving	JUMBO GEL 2000
Artikelnummer	364306
Content	2000 ml
Viscosity (23 °C)	1000 mPas
Viscosity (associated standard)	ISO 2555
Pot life (23 °C)	17 minuten
Pot life (23 °C) (associated standard)	IEC 60684-2
Density	0.97 g/cm <sup>3</sup>
Mixing ratio	1 : 1
Working temperature min	15 °C
Working temperature max	30 °C
Heat resistance min	-25 °C
Heat resistance max	125 °C
Specific volume resistivity	$\geq 2 \times 10^{14} \Omega \text{ cm}$
Specific volume resistivity (associated standard)	HD 429
Dielectric strength	$\geq 12 \text{ kV/mm}$
Dielectric strength (associated standard)	IEC 60243-1

## Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	JUMBO GEL 2000
Artikelnummer	364306
Levering	JUMBO GEL component A en component B in jerrycans
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Opslagtemperatuur max	40 °C
Opslagtemperatuur min	0 °C
Douanetariefnummer	39100000
EAN/GTIN	4010311175713

## Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Blik	Pallet EW
Basishoeveelheid	1	90
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	217	1200
Breedte (mm)	123	800
Hoogte (mm)	135	550
Netto gewicht (kg)	2.092	188.28
Bruto gewicht (kg)	2.092	206.48