

# Technische fiche

## Aquasit koude gietmassa, mengzak

Artikelnummer: 2363036



Tweecomponenten-gietmassa Aquasit in aluminium verpakking voor vullen van kabeldozen in buitenomgevingen met extreem hoge en langdurige vochtigheid. Kan ook gebruikt worden voor mechanische schokken. Verwerkingstijd 20 minuten na openen en mengen. Tot 24 maanden na de productiedatum ongeopend houdbaar bij 0 tot 40 °C. Ervaringen, testen en bevestigingen gelden alleen in combinatie met OBO-kabeldozen.

Beschermingsklasse met bijbehorende kabeldoos: IP68  
Nominale spanning: 400 V  
Diëlektrische sterkte: > 25 kV / mm volgens VDE 0291 deel 2  
Bedrijfstemperatuur: -40 tot +80 ° C  
Verwerkingstemperatuur: 5 tot +40 ° C  
Halogeenvrij, siliconenvrij, isocyanietvrij  
Milieuvriendelijk en labelvrij



### Stamgegevens

Artikelnummer	2363036
Type	KVMM 1600
Omschrijving 1	Gietmassa van Aquasit
Omschrijving 2	voor kabeldozen als gietmof
Fabrikant	OBO
Dimensie	1600 ml
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	150 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

### Afmetingen

Lengte	330 mm
Breedte	210 mm
Hoogte	52 mm

### Technische gegevens

Voor Ex-zone	zonder
voor Ex-zone gas	zonder
voor Ex-zone stof	zonder

# Technische fiche

Aquasit koude gietmassa, mengzak

Artikelnummer: 2363036



## Technische gegevens

Inhoud	1600 g
Inhoud	1600 ml
Houdbaarheid in maanden	24
Materiaal kabelhars	Tweecomponenten-polyurethaanhars