

Technische fiche

Aquasit koude gietmassa, mengzak

Artikelnummer: 2363030



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	2363030
Type	KVMM 250
Omschrijving 1	Gietmassa van Aquasit
Omschrijving 2	voor kabeldozen als gietmof
Fabrikant	OBO
Dimensie	250 ml
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	30 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

Afmetingen

Lengte	177 mm
Breedte	147 mm
Hoogte	24 mm

Technische gegevens

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

Technische fiche

Aquasit koude gietmassa, mengzak

Artikelnummer: 2363030



Technische gegevens

Inhoud	250 g
Inhoud	250 ml
Houdbaarheid in maanden	24
Materiaal kabelhars	Tweecomponenten-polyurethaanhars