

# Technisches Datenblatt

## Aquasit Kaltvergussmasse, Mischbeutel

Art.-Nr. 2363006



Aquasit ist eine Zwei-Komponenten-Vergussmasse für Kabelabzweigkästen in Bereichen mit extrem hoher und langanhaltender Feuchtigkeit. Sie kann auch bei mechanischem Schock und Vibrationen eingesetzt werden.

Die ungeöffneten Aluminiumbeutel können bei Raumtemperatur und sachgerechter Lagerung bis zu 18 Monaten verwendet werden. Nach dem Vermischen der Beutel muss das Material innerhalb von 20 min. verarbeitet werden. Erfahrungen, Prüfungen und Bestätigungen gelten nur in Verbindung mit OBO-Kabelabzweigkästen.

Eigenschaften Aquasit:

Schutzart mit entsprechendem Kabelkasten: IP68 bei 1,8 bar/1000 h

Nennspannung: 400 V

Durchschlagsfestigkeit: >20 kV/mm nach VDE 0291 Teil 2

Betriebstemperatur: -40 bis +90 °C

Verarbeitungstemperatur: 0 bis +40 °C

Halogenfrei, silikonfrei, isocyanitfrei

Umweltverträglich und kennzeichnungsfrei



### Stammdaten

Art.-Nr.	2363006
Typ	KVMM 800
Bezeichnung 1	Aquasit
Bezeichnung 2	Vergussmasse für Abzweigkästen
Dimension	800ml
Kleinste Verkaufseinheit	1,00 Stück
Gewicht	92,00 kg/100 St.

### Technische Daten

Länge	380,00 mm
Breite	175,00 mm
Höhe	15,00 mm
Inhalt	800,00 ml
Für Ex-Zone	ohne
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne