

# Tehniline andmeleht

## Aquasit-külmvalumass, segamiskott

Artiklinumber: 2363032



Aquasit on kahekomponentne külmvalumass alumiiniumkotis, välitingimustes kaabliharukarpide täitmiseks pideva ja äärmuslikult kõrge niiskustasemega piirkondades. Kasutatav ka mehaaniliste löökide korral.

Töötlemisaeg 20 minutit pärast avamist ja segamist. Avamata olekus säilitatav kuni 24 kuud pärast tootmiskuupäeva temperatuuril 0 kuni 40 °C. Praktilised kogemused, testid ja heakskiidud kehtivad üksnes kombinatsioonis OBO kaabliharukarpidega.

Kaitseklass vastavate kaabliharukarpidega: IP68 Nimipinge: 400 V Läbilöögikindlus: >25 kV/mm standardi VDE 0291 osa 2 kohaselt Kasutustemperatuur: -40 kuni +80 °C Töötlemistemperatuur: 5 kuni +40 °C

Halogeeni-, silikooni- ja isotsüaniidivaba  
Keskkonnasäästlik ja ei vaja erimärgistust



### Põhiandmed

Artiklinumber	2363032
Tüüp	KVMM 400
Nimetus 1	Aquasit
Nimetus 2	kahekomp.täitemass haruk.-dele
Tooja	OBO
Mõõde	400 ml
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	40 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

### Mõõtmed

Pikkus	217 mm
Laius	181 mm
Kõrgus	29 mm

### Tehnilised andmed

Ex-tsooni jaoks	ilma
Ex-tsooni "gaas" jaoks	ilma
Ex-tsooni "tolm" jaoks	ilma

# Tehniline andmeleht

Aquasit-külmvalumass, segamiskott

Artiklinumber: 2363032



## Tehnilised andmed

Sisukord	400 g
Sisukord	400 ml
Säilivusaeg kuudes	24
Kaablivaigu materjal	kahekomponentne polüuretaanvaik