

# Tehnisko datu lapa

## Aquasit aukstā pildmasa, maisījuma iepakojums

Preces numurs: 2363030



Divkomponentu pildmasa Aquasit alumīnija maisīnā, kabeļu nozarkārbu papildīšanai āra vidē, īpaši un ilgstoši mitrās vietās. Izmantojama arī mehāniska trieciena gadījumā.

Apstrādes laiks pēc atvēršanas un sajaukšanas ir 20 minūtes. Uzglabājama līdz 24 mēnešiem pēc izgatavošanas datuma neatvērtā veidā no 0 līdz 40 °C. Pieredze, pārbaudes un apstiprinājumi ir spēkā tikai saistībā ar OBO kabeļu nozarkārbām.

Aizsardzības klase ar attiecīgo kabeļu nozarkārbu: IP68

Nominālais spriegums: 400 V

Caurišanas spēja: >25 kV/mm atb. VDE 0291, 2. daļai

Darba temperatūra: no -40 līdz +80 °C

Izstrādes temperatūra: no 5 līdz +40 °C

Nesatur halogēnoglūdeņražus, silikonu, izocianātu

Videi nekaitīgs un bez marķējuma



### Pamatdati

Preces numurs	2363030
Tips	KVMM 250
Apzīmējums 1	Aquasit
Apzīmējums 2	blīvējums montāžas kārbam
Ražotājs	OBO
Izmērs	250 ml
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	30 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

### Izmēri

Garums	177 mm
Platums	147 mm
Augstums	24 mm

### Tehniskie dati

sprādzienbīstamai zonai	bez
sprādzienbīstamai zonai, gāze	bez
sprādzienbīstamai zonai, putekļi	bez

# Tehnisko datu lapa

Aquasit aukstā pildmasa, maisījuma iepakojums

Preces numurs: 2363030



## Tehniskie dati

Saturs	250 g
Saturs	250 ml
Uzglabājamība mēnešos	24
Materiāls izolācijas sveķi	Divkomponentu poliuretāna sveķi