

Tehnicki list

Aquasit masa za ispunjavanje razvodnih kutija, kartuša

Broj artikla: 2363044



Dvokomponentna masa za brtvljenje Aquasit u patroni za brtvljenje razvodnih ormara u područjima s ekstremno visokom i trajnom vlažnošću. Može se upotrebljavati i pri mehaničkom opterećenju.

Koristi se sa standardnim pištoljima za patrone. Nakon otvaranja i miješanja iskoristiti u roku od 24 sata. Neotvoreno pakiranje može se čuvati na temperaturi od 0 do 40 °C do 24 mjeseca od datuma proizvodnje. Iskustva, ispitivanja i odobrenja vrijede samo u kombinaciji s OBO razvodnim kutijama.

Stupanj zaštite s odgovarajućom kabelskom kutijom: IP68

Nazivni napon: 400V

Dielektrična čvrstoća: >25 kV/mm prema VDE 0291 Dio 2

Radna temperatura: -40 do +80 °C

Temperatura obrade: 5 do +40 °C

Bez halogena, bez silikona, bez izocijanata

Ekološki prihvatljivo i bez naljepnica



Referentni podaci

Broj artikla	2363044
Tip	KVM 250
Opis 1	Aquasit - kartuša
Opis 2	masa za ispunjavanje
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	250 ml
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	37,4 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

Dimenzije

Tehnicki list

Aquasit masa za ispunjavanje razvodnih kutija, kartuša

Broj artikla: 2363044



Tehnički podaci

Za Ex-područje	bez
za EX-područje plin	bez
za EX-područje prašina	bez
Sadržaj	250 g
Sadržaj	250 ml
Mogućnost skladištenja u mjesecima	24
Materijal smola za kabele	Dvokomponentna poliuretanska smola