

Tehnisko datu lapa

Aquasit aukstā pildmasa ar kabeļu nozarkārbu T40

Preces Nr. 2363012



Kabeļu nozarkārba komplekts ar spaiļu līsti kabeļu un vadu savienošanai iekšējās un aizsargātās ārtelpās. Ieskaitot Aquasit aukstā pildmasu, aizsardzības klase IP 68. Kvadrātveida forma ar iespraucamu blīvi sānos un izsitamiem ievadiem grīdā. Piemērota montāžai pie sienas/griestiem un montāžai uz montāžas plāksnēm. Ar iekšējās stiprināšanas iespēju. Ar fiksētu uzspiežamo vāku. Ražots no materiāliem, kas nesatur halogēnoglūdenražus.

Kabeļu nozarkārba atbilstoši DIN EN 60670. Ugunsizturīga atbilstoši DIN EN 60695-2-11, pārbaudes temperatūra 650°C. Triecienizturība IK07 atbilstoši DIN EN 50102.



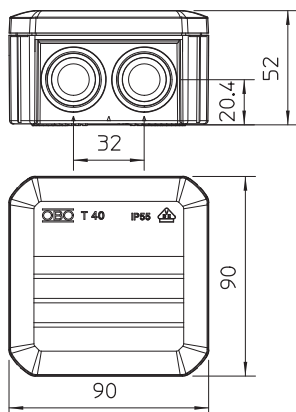
PP Polipropilēns

Produkta papildus teksta norādījumi	Mūsu Aquasit gādās par drošu elektroinstalāciju – gan dārzā, krasta promenādēs, automazgātavās vai zemes sūkņu ierīkošanas vietās Lietošana ir pavisam vienkārša: Aquasit vienkārši un tīri iekļāj, izmantojot tirdzniecībā pieejamu spiedpistoli. Caurspidīgā dzintarkrāsas aukstā pildmasa uz ogļūdenražu sveķu bāzes sacietē, veidojot mikstu, elastīgu pildījumu. Aquasit ir pašsacietējoša masa, turklāt to var viegli iztīrīt.
Produkta papildu apraksts 2	Atvēruma iekšējais izmērs: 77 x 77 x 46 mm
Produkta papildu apraksts 3	Aizsardzības klase IP55; Aizsardzības pakāpes IK kods IK07

Pamatdati

Art.-Nr.	2363012
Tips	T 40 KVM
Dimensija	90x90x52
Materiāls	Polipropilēns
Materiāla saisinājums	PP
Mazākā VK vienība (VG)	1 gab.
Svars	48,70 kg/100 gab.

Tehniskie dati



Garums	90,00 mm
Platums	90,00 mm
Augstums	52,00 mm
Atvēruma iekšējais izmērs	77 x 77 x 46 mm
Izmēri	90x90x52 mm
G x P x A	
Izmēri	90x90x52 mm
Virknējams	<input checked="" type="checkbox"/>
Atveru skaits	7
Atveres veids	Kabelis
Korpusa caurvada veids	Pakāpju membrāna, nogriežama
Izpildījums	ar spaiļu līsti
Nominālais izolācijas spriegums Ui	500,00 V
Aprīkojums	Spaile
Vāks	nav caurspīdīgs
Vāka nostiprināšana	uzliekams un nofiksējams

Tehnisko datu lapa

Aquasit aukstā pildmasa ar kabeļu nozarkārbu T40

Preces Nr. 2363012



Tehniskie dati

Atveres	7 x M25
Ievads no aizmugures	<input checked="" type="checkbox"/>
Sprādzien droša konstrukcija	<input type="checkbox"/>
ugunsizturīgs	atb. VDE 0471/DIN 695, daļai 2-1, pārbaudes temperatūra 650°C
Forma	kvadrātisks
Funkciju nodrošināšana (ETIM)	bez
Sprādzienbīstamai zonai	bez
sprādzienbīstamai zonai, gāze	bez
sprādzienbīstamai zonai, putekli	bez
Stiegrots ar stikla šķiedru	<input type="checkbox"/>
Nesatur halogēnus	<input checked="" type="checkbox"/>
Ekranizēts	<input type="checkbox"/>
Ar vāku	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāžas veids	Montāža pie sienas/griestiem
Nominālais diametrs	4,00 mm ²
Nominālais spriegums	500,00 V
Aizsardzības klase	IP55
Aizsardzības pakāpes IK kods	IK07
Plombējams	<input type="checkbox"/>
Izmantošanas temperatūras diapazons	-5,00 - 60,00 °C
Caurspidīgs vāks	<input type="checkbox"/>
Noturīgs pret laikapstākļu iedarbību	<input type="checkbox"/>