

OBO jaunums izmantošanai skarbākajos
apstākļos.



Cietais Rieksts

THINK CONNECTED.

Neuzveicami.

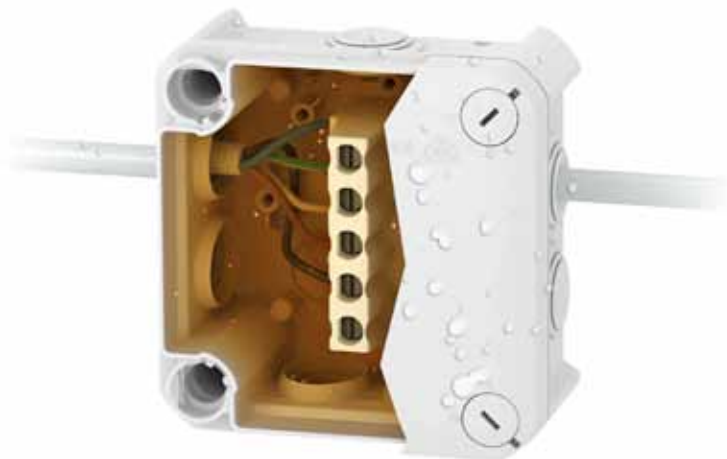
Vienalga, vai uguns, ūdens, trieciēni vai UV starojums: mūsu jaunie produkti nodrošina netraucētu darbību - pat visskarbākajos apstākļos.

Vienkārša, praktiska instalācija kombinācijā ar ideālu aizsardzību - priecājamies Jūs iepazīstināt ar mūsu jaunumiem. Turklāt Jūs varat notestēt un laimēt.



AQUASIT

levietojiet patronu, piepildiet kabeļu nozarkārību, gatavs. Ar Aquasit auksto pildmasu savienojumi ir ideāli pasargāti atbilstoši aizsardzības klasei IP68.



FIREBOX

Absolūta funkciju nodrošināšana ugunsgrēka gadījumā: ar FireBox Jūs pavisam vienkārši varat pagarināt vai atdalīt funkciju nodrošināšanas kabeļus.

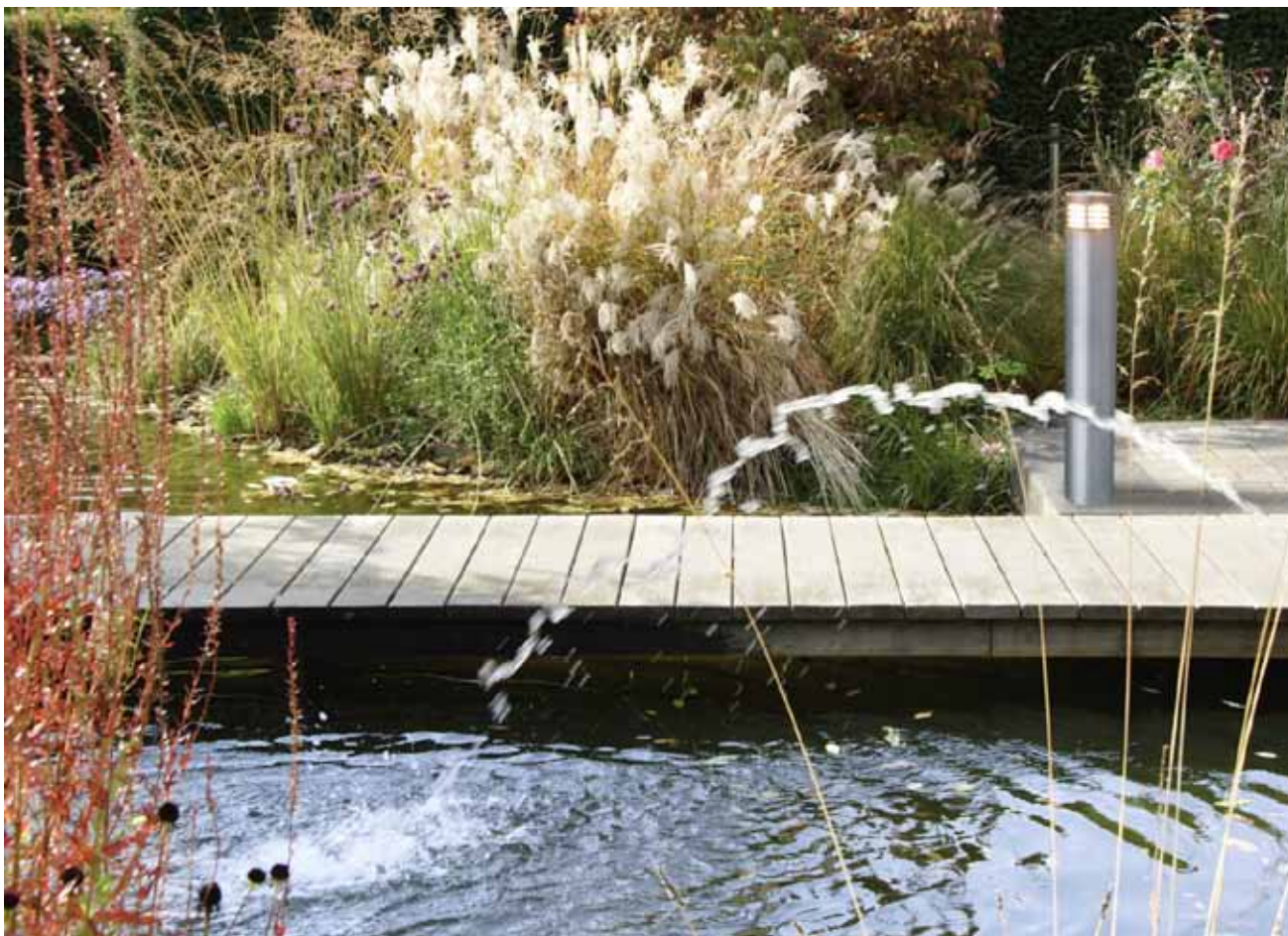
T SERIE

Neuzveicami: mūsu īpašie T sērijas modeļi ir ugunsizturīgi līdz 960 °C temperatūrā un nodrošina īpašu aizsardzību pret UV starojumu un triecienu iedarbību.



Aquasit nodrošina hermētiskumu.

Ūdensdroša hidroizolācija kabeļu nozarkārbās, aizsardzības klase IP68.



Aquasit aukstā pildmasa ir risinājums elektroinstalācijās īpaši mitrā vidē.

Vienalga, vai tas būtu dārzā, krasta promenādēs, mazgāšanas iekārtās vai sūkņu stacijās - mūsu jaunums visur gādās par drošu elektroinstalāciju. Lietošana ir neiedomājami vienkārša: ar tirdzniecībā pieejamu putu pistoli Aquasit vienkārši un ātri iespiež kārbā. Caurspīdīgā dzintarkrāsas aukstā pildmasa uz ogļūdeņraža sveķu bāzes sacietē, veidojot mīkstu, elastīgu pildījumu. Aquasit ir pašsacietējošs, turklāt to var viegli iztīrīt.



Ērti lietojama: kabeļu nozarkārbas piepildīšana no augšas.

Droša aizsardzība pret mitrumu, mehāniskiem triecieniem un vibrācijām - jo īpaši skarbos uzstādīšanas apstākļos.



Vienkārša, tīra instalācija: ievietojiet patronu, piepildiet, gatavs.



Pilnībā piepildītā kabeļu nozarkārba sasniedz aizsardzības klasi IP68. Kabeļu savienotāji kalpo tikai spriegojuma mazināšanai.



Aquasit ir pašnoslēdzošs, tādēļ elektriskos savienojumus pēc instalācijas ir viegli pārbaudīt.

AQUASIT

Produkta priekšrocību pārskats

- Izmanto telpās ar augstu, ilgi noturīgu mitrumu vai instalācijām zemē
- Pasargā pret mitrumu, mehāniskiem triecieniem un vibrācijām
- Aizsardzības klase: IP68, pārbaudīta līdz 18 m ūdens dziļumā uz vairāk kā 1000 stundām
- Vienkārša un ātra piepildīšana, izmantojot parastās putu pistoles
- Caurspīdīgs, mīksts un elastīgs, pašblīvējošs un vajadzības gadījumā viegli iztīrāms
- Videi draudzīgs un bez marķējuma

Pilnīga drošība ugunsgrēka gadījumā. Funkciju nodrošināšana ar Firebox.



Vai tās būtu avārijas gaismas vai dūmu-karstuma nosūcēji - drošības iekārtas var glābt dzīvības. Tādēļ tām jāturpina darboties arī ugunsgrēka gadījumā.

Firebox no duroplasta nodrošina netraucētu darbību arī ļoti augstā temperatūrā. Kabeļu nozarkārba funkciju nodrošināšanai, kabeļu pagarināšanai vai atzaru veidošanai papildina OBO funkciju nodrošināšanas sistēmu drošības iekārtās. Pārbaudītie un sertificētie modeļi B 100 E, B 160 E un B 250 E tiem uzticētos uzdevumos pilda uzticami un droši. OBO Jums piegādās pilnu komplektu, tai skaitā kabeļu nozarkārbu, četras ieliekamas blīves un pieslēguma bloku ar divām enkurskrūvēm.



Firebox sirds: pilnībā samontētais, karstumizturīgais keramikas pieslēguma bloks.



Atzīmē, izurb, pieskrūvē, gatavs - divas jau iemontētās enkurskrūves vienlaikus nostiprina kabeļu nozarkārbu.



Pārdomāti sīkumi: kabeļu atveres ir vienkārši izlaužamas.



Inteliģents, pret strāvas triecienu drošs zemējuma vada pieslēgums.

FIREBOX

Produkta priekšrocību pārskats

- Droša: elektrisko funkciju nodrošināšana atbilstoši DIN 4102, 12. daļai
- Vienkārša montāža bez dībeļiem, izmantojot iemontētās enkurskrūves
- tra instalācija, izmantojot pilnībā samontēto keramikas pieslēguma bloku
- Piemērota betonam, dažādu veidu mūriem, silikāta ķieģeļiem, pilnajiem un caurumotajiem ķieģeļiem, ka arī masīviem ķieģeļu blokiem
- Trīs tipi: B 100 E, B 160 E, B 250 E
- Aizsardzības klase: IP65
- Nesatur halogēnus: bez hlora, fluora un broma

Triecienizturīga. UV izturīga. Ugunsizturīga. T sērijas „cietie rieksti“.



Izmērs un daudzveidība: tās ir priekšrocības, kuras mūsu klienti jau novērtē T sērijas produktos. Tagad iepazīstiet šīs saimes īpašās iezīmes un specifiku.

T sērija iztur arī skarbākos apstākļos. Tās spēcīgais apvalks nodrošina labu triecienizturību. Tā ir izgatavota atbilstoši DIN EN 50102 un klasificēta saskaņā ar vispārīgi spēkā esošo IK kodu. Kārbai nevar kaitēt arī saules gaisma. Ar UV izturīgajiem variantiem mēs piedāvājam T sēriju izmantot tās arī ārpus telpām. Papildu drošību sniedz modeļi, kuru ugunsizturība noteikta līdz 960 °C - aizsardzībai, kas pārsniedz noteikto standartu.



Robusta uzbūve. Visa T sērijas konstrukcija un materiāla īpašības ir pielāgotas labai triecienizturībai. Tādējādi tā ir ideāli piemērota skarbiem izmantošanas apstākļiem.



UV izturīgajiem, dzidri baltajiem T sērijas modeļiem ir īpašas piedevas, kuras nodrošina augstu izturību instalācijās ārpus telpām.



Papildu drošība jutīgās zonās: ugunsizturīgajiem variantiem līdz 960 °C temperatūrai piemīt pašdzēšanas īpašības. Tādējādi tie ir īpaši piemēroti izmantošanai skolās, slimnīcās, bērnudārzos utt.

T SERIES

Produkta priekšrocību pārskats

- Liela daudzveidība: septiņi izmēri, seši varianti
- Liela triecienizturība, sertificēta pēc IK koda
- Baltie varianti ar UV aizsardzību izmantošanai ārpus telpām, piem., pie fasādēm
- Ugunsizturīga: standarta variantā līdz 650 °C, speciāliem modeļiem līdz pat 960 °C
- Nesatur halogēnus: bez hlora, fluora, broma

www.obo.lv



OBO BETTERMANN SIA

Tvaika iela 64, LV-1034,
Rīga

Latvijas klientu serviss:

Tālr.: +371 67802050
Fakss: +371 67802051
E-pasts: obo@obo.lv

THINK CONNECTED.