

Mieli Klientai,

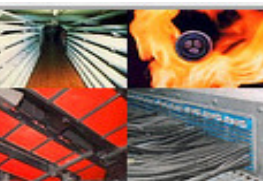
Tęsiame pranešimų seriją apie hermetiškus kabelių įvadus. Šį kartą norime pristatyti Jums įvadus per stogo konstrukcijas!

PRODUKTAI:

Konstrukcijos kabelių tiesimui



Priešgaisrinės angų sandarinimo ir kabelių ugniaatsparinimo priemonės



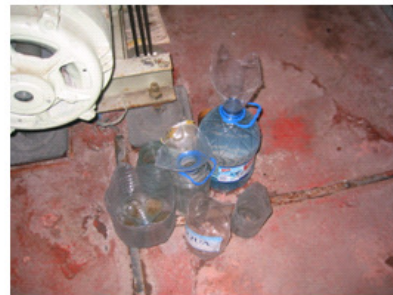
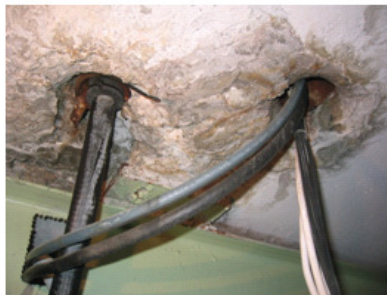
Telekomunikacinės instaliacinės medžiagos



PARTNERIAI:



Mantovani & Serazzi S.p.A



Kabelių įvadas per stogo konstrukcijas kaip ir per pamatus yra dažnai pasitaikanti problema, nes projektuose nėra nuspręsti techniniai sprendiniai ir sąmatų rengimo metu neįkainuoti, o siekiant išpildyti užsakovo pageidavimus ir įrengti tinkamus: hermetiškus ir ilgaamžius kabelių įvadus susiduriame su kainos ir technine sandarinimo mazgo problema. Šio sandarinimo mazgo ekonominė problemos pusė galėtų būti išspręsta projektuotojams nurodžius techniniame projekte technologijos tipą bei sandarinimo komplektų skaičių. Sandarinimo sprendinių kaina siekia 1000 – 5000 Lt. be PVM.

Kaip galima techniškai išspręsti šį klausimą?

Techniniai sprendimai

Šiuo metu galime pasiūlyti dviejų gamintojų sprendimus: Roxtec ir UGA.

Roxtec kompanijos sprendimai yra skirti kabelių pluoštų įvadams. Roxtec kompanija siūlo du stogo įvadų sandarinimo tipus: Swan Neck 6x1 ir Swan neck 6x2, kurie sudaryti iš cinkuotų plieninių įvadų detalių, tvirtinamų prie stogo konstrukcijų ir hermetiškai aplydomų stogo dangomis. Kabelių sandarinimui yra numatyti integruoti standartiniai Roxtec 6x1 arba 6x2 dydžių rėmai, kuriuose pagal kabelių kiekius bei diametrus yra parenkami sandarinimo moduliai.



Swan Neck 6x1 galv



Swan Neck 6x2 galv



Nedidelius kabelių įvadus per stogo konstrukcijas siūlo gamintojas UGA. Sandarinimas susideda iš analogiško kaip ir įlajos vamzdžio ir integruoto plastikinio antvamzdžio kabelių išvedimui ir sandarinimui. Plastikinis antvamzdis gali būti skirtas nuo 1 iki 12 kabelių. Kabeliai sandarinami termo-vamzdeliais, kaip parodyta viename iš paveikslėlių, o tuščios – rezervinės angos guminiiais suspaudžiamais ir besiplečiančiais kaiščiais.



Platesnė informacija apie produktus svetainėje www.swelbalt.lt.

Mūsų svetainėje taip pat pateikiamos techninės specifikacijos lietuvių kalba projektuotojams! Pagal poreikį galime paruošti Jūsų projektui skirtas technines specifikacijas NEMOKAMAI!

Jeigu reikalinga papildoma platesnė informacija ar domina seminaras šia tema prašome kreiptis žemiau nurodytais kontaktais.

Su pagarba,
Swelbalt