

POLO-RIPAPUTKET

Vesi- ja kaasutiivis läpivientijärjestelmä

Tuotekoodi: 442-POLO-ripaputket

POLO-RDS evolution ripaputki on vesi- ja kaasutiivis läpivienti betonirakenteisiin. Putken rivoitus takaa vesitiiviin sauman sekä hyvän tartunnan betonivaluun. Ripaputken päissä on kiinteät laipat muottiasennusta varten ja putkessa on jousto-osa jonka avulla putki tiivistyy mahdollisimman hyvin muottia vasten. Liitettäessä POLO-RDS evolution läpivientiputki vesieristyskermiin, käytetään kermin ja läpivientiputken liitososana tulenkestävää ruostumattomasta teräksestä valmistettua liitolaippaa. Laipan mukana toimitetaan 2 kpl rengastiivisteitä laipan ja ripaputken väliin asennettavaksi. POLO-RDS evolution rst-laippoja löytyy ripaputkille DN100 ja DN150. DN100 ripaputkeen voidaan liittää myös järjestelmään kuuluva kaareva 90 asteen yhde.

POLO-RDS evolution seinäläpivientien ripaputkia löytyy DN100, DN150, DN200 ja DN300 halkaisijoina ja vakio pituudet ovat 300 ja 600 mm. Ripaputkia voi jatkaa tai lyhentää.

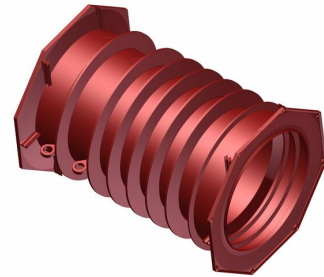
Käyttöalueet

POLO-RDS evolution -järjestelmä koostuu läpivientikappaleena toimivasta ripaputkesta ja tiivistysosista. Järjestelmä mahdollistaa erikokoisten putkien ja johtojen vesi- ja kaasutiiviin läpiviennin, jossa läpivietävät putket tai johdot ovat myös vaihdettavissa jälkepäin. POLO-RDS evolution -järjestelmällä saavutetaan 1 barin paineenkestävyys.

Edut

- helppo asentaa
- hyvä isku- ja murtolujuus

poloplast
2005
modiis /



- kestää myös pakkasessa asennuksen
- hyvä kemikaalien ja lämpötilan vaihteluiden kesto

Käyttö

Päätylaipoissa on naulausreiät muottiin kiinnittämistä varten. 300 mm pituinen ripaputki voidaan lyhentää repäisynauhan avulla 200 tai 250 mm pituiseksi. Ripaputkea voidaan jatkaa PVC-viemäriputkella halutun mittaiseksi.

Pakkauskoko

1 KPL

Tekniset tiedot

Väri	Punainen
Raaka-aine	Polypropeeni
Vedenpainekestävyys (bar)	1
Putki-/kaivotiiviste	putki
Putkimateriaali	muovi
Talo 2000 koodi	273 Tiivistystuotteet