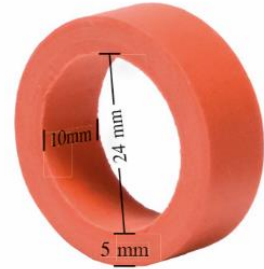


TIIVISTYSRENGAS PAISUVA

tiivis 8 bar saakka

Tiivistysrenkas paisuva takaa välikeputkien varman ja kestävän ulkotiivistyksen.

Rengas on valmistettu tehokkaasti paisuvasta TPE-seoksesta. Joutuessaan kosketukseen veden kanssa renkaat aktivoituvat, paisuvat ja pysäyttävät luotettavasti virtaavan veden. Tiiviste pysyy aktiivisena ollessaan kosketuksessa veden kanssa.



- Helppo ja varma asentaa
- Hyvä kemiallinen kestävyys
- Kustannustehokas vaihtoehto
- Testattu valmistajan toimesta

tuotetunnus	tuotteen nimi	putken ulkohalkaisija (mm)	pakkaus (kpl)
DFD03B005	Tiivistysrenkas paisuva	25-32	250

TEKNISETTIEDOT

Materiaali: muunneltu TPE

Väri: **punainen**

Pinta: sileä

Lämpötilarajat: -30 °C - + 60 °C

Varastointi: kuivassa ja suojattuna

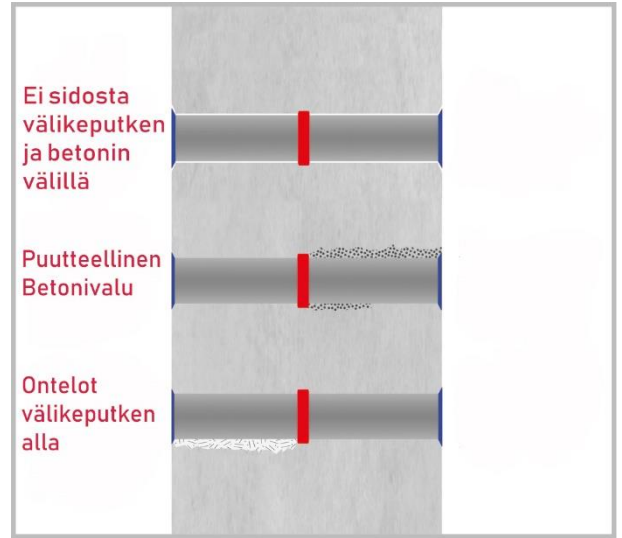
KEMIKAALIKESTO

- Laimennetut hapot ja lipeät
- Suolavesi
- Metaanikaasu ja radon
- Lietelanta ja liete
- Käymisestä syntyvä mäski ja biokaasu
- Betonin emäksisyys

Tietoa muiden aineiden kestävyyksistä pyydettyäessä

Miksi tiivistysrengasta käytetään?

Epätiivit saumat välikeputkia käytettäessä päästää veden kulkeutumaan seinän läpi. Epätiivit saumat saattavat johtua monesta eri syystä. Syitä saattaa olla esim. ettei muovi muodosta sidosta betonin kanssa, puutteellinen betonivalu tai putken alapuolelle jäävät ontelot. Käyttämällä tiivistysrengasta varmistetaan tiiveys välikeputken ympärillä.



Asennus

Asennuksessa on huomioitava, että putken pintojen on oltava puhtaat ja että rengas asennetaan putken keskikohtaan.

