

ERISTETYT PE-PUTKET

INFLEX THERMAL - ENTISTÄ PAREMPI ERISTYS JA SUOJA.

PAINEPUTKET

Putken sisäpuoli valmistetaan PE100:sta standardin EN 12201:2003 mukaisesti.

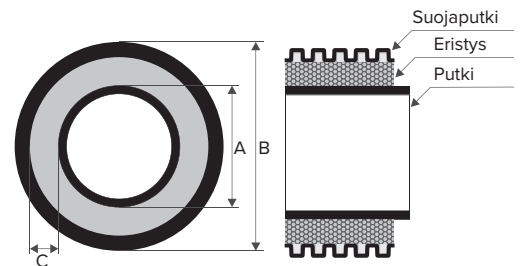
ERISTE

EPE-vahto on erittäin eristävä, joustava ja pitkään kulutusta kestävä materiaali. Eristeen lämmönjohtokyky: $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$ 40 °C:essa. Suljettu solurakenne suojaa kosteudelta ja imee erittäin vähän vettä <1% (vesi-höyry-diffuusiovastus $\mu > 3 \text{ 500}$). Eriste on elastinen ja palautuu alkuperäiseen muotoonsa mekaanisen kuormituksen jälkeen. Tuotettu ilman (H) CFC:tä.

PAREMPI SUOJA

Putken uritettu ulkopinta suojaa sisäosia mekaanisilta vaurioilta. Se on valmistettu HDPE:stä. Mekaaninen lujuus: 500N (EN 61386-24). Iskunkestävyys: 2,0 kg/100 mm

Tuote	Luokka	Pituudet	A	B	C
32mm/63mm	PN16 SDR11, PN10 SDR17	6m, 50m, 100m	32	63	11,5
40mm/63mm	PN16 SDR11, PN10 SDR17	6m, 50m, 100m	40	63	6,5
45mm/75mm	PN16 SDR11, PN10 SDR17	6m, 50m	45	75	7,75
50mm/90mm	PN16 SDR11, PN10 SDR17	6m, 50m	50	90	12
63mm/110mm	PN16 SDR11, PN10 SDR17	6m, 50m	63	110	15
90mm/160mm	PN16 SDR11, PN10 SDR17	6m	90	160	24
110mm/200mm	PN16 SDR11, PN10 SDR17	6m	110	200	32
125mm/200mm	PN16 SDR11, PN10 SDR17	6m	125	200	25



Pituus on mukautettu optimaalista kuljetusta ja helppoa asennusta varten.



SAUMANTIIVISTYSTYÖN

KÄYTTÖALUE

Kumitiivistettä käytetään yhdessä eristettyjen putkien kanssa, jotta vesi ei pääse suojaputkien ja mediaputkien väliin.

TUOTETIEDOT

Mitat: Sopii MuoviTechin eristetyille putkille 32-125 mm
Materiaali: Kumitiiviste, ruostumattomasta teräksestä valmistetut letkunkiristimet.



MuoviTech®