



PEX

Ristisilloitettu polyeteeniputki, joka kestää erinomaisen hyvin painetta ja lämpöä. Laadukas putki, jota on helppo työstää. Kestää hyvin myös kemikaaleja ja iskuja.

Käytetään usein putkistoissa ja putkien osina. Soveltuu myös vedensiirtoon.

PEX

Helposti
työstettävissä



Materiaali: Polyeteeni PEX

Kovuus: 56 Shore D ISO 868

Rakenne: Yksikerroksinen putki

Asennuslämpötila: -30 °C ... +60 °C

Toleranssit: DIN 74324 mukaan

Värit: Musta, sininen, naturaali

Tiheys: 0,924 g/cm³ ASTM D792 testausmenetelmän mukaan

Kemiallinen kestävyys: Erinomainen kestävyys korkeissa paineissa ja lämpötiloissa etenkin kaasuja ja nesteitä vastaan

Valmistettavat koot: Ulkohalkaisija 4,0 mm ... 22 mm

Tekniset tiedot

mm	+/-	mm	+/-	mm	bar 20°C	bar 40°C	bar 60°C	bar 80°C	mm	g/m
6	0,1	4	0,2	1	26	18	13	8	36	16,4
8	0,1	6	0,2	1	19	13	19	6	50	23,1
10	0,15	7	0,3	1,5	23	16	11	7	60	42,1
10	0,15	8	0,2	1	14	10	7	4	80	29,7

Varmuuskerroin käyttöpaineelle on 3.