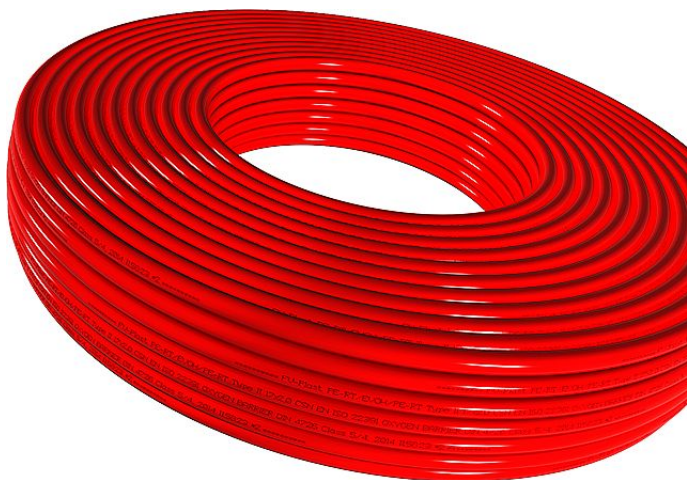


# Trubka PERT 16x2mm 600m

» Potrubní rozvody » Rozvody vícevrstvé potrubí » Trubky PEX, PERT



## Popis

Vícevrstvé trubky PERT/ EVOH jsou skvělou volbou pro podlahové a stěnové vytápění rodinných domů i průmyslových objektů. Díky vícevrstvé konstrukci se středovou vrstvou z materiálu EVOH jsou odolné vůči vysokým teplotám a tlakům. Technické vlastnosti: Plasty PERT jsou netoxické, neutrální ve vztahu k vodě. Recyklovatelná. Úspora energie díky nízkým tlakovým ztrátám a nízké tepelné vodivosti. Zachování tvaru. Celková nepropustnost kyslíku díky hliníkové vrstvě. Nízká hmotnost. Nízký koeficient tepelné roztažnosti - koeficient tepelné roztažnosti srovnatelný s ocelovými nebo měděnými trubkami. Snadná manipulace. Provozní parametry. Rozvody topení: Teplota 90 °C; tlak 8 bar / Teplota 70 °C; tlak 6 bar Rozsah aplikace: Instalace podlahového a stěnového vytápění.

Objednací kód	PERTTR16/600
Malé balení	600,00
Jednotka	m

Prodejna Masná: >5 000 m  
Prodejna Slovinská: Není skladem