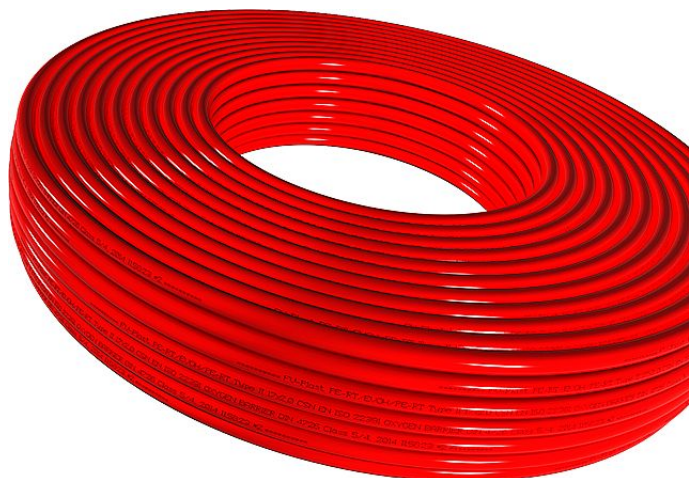


Trubka PERT 16x2mm 600m

» 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 |
| <hr/> | |
| Cena bez DPH | 15,50 Kč |
| Cena s DPH | 18,76 Kč |
| <hr/> | |
| Prodejna Masná: | >1 000 m na cestě Dočasně nedostupné |
| Prodejna Slovinská: | Není skladem |