

Rura OBJEKTLINE PEXc | Cennik 10/2023



Budowa 5-warstwowej rury OBJEKTLINE PEXc

Budowa:

Rura **OBJEKTLINE PEXc** to 5-warstwowa rura z polietylenu zgodna z normą DIN 4726 / PN EN ISO 21003 sieciowana fizycznie **wiązką elektronów**. Ten rodzaj sieciowania jest metodą najmniej wpływającą na środowisko bez użycia niebezpiecznych chemikaliów takich jak nadtlenki lub sole.

Bariera dyfuzyjna znajduje się w środku ścianki i jest chroniona płaszczem wewnętrznym i zewnętrznym PE-Xc/EVOH/PE-Xc co zapewnia maksymalną ochronę przed uszkodzeniem i wnikaniem tlenu, który jest zabójczy dla każdej instalacji grzewczej.

Dzięki zoptymalizowanej grubości ścianki wynoszącej 1,8 mm, ta rura łączy w sobie wysoką odporność termiczną i dynamiczną rury **PE-X** z **dużą elastycznością i łatwością** montażu.

Rura **OBJEKTLINE PEXc** posiada klasę 4 i 5. Może być stosowana w instalacjach ogrzewania / chłodzenia płaszczyznowego oraz niskotemperaturowych instalacjach grzejnikowych. Maksymalne parametry pracy to temperatura Tmax=90°C przy ciśnieniu 6 bar.

Rura objęta jest **10 letnią gwarancją**.

Rura OBJEKTLINE PEXc

Kod zamówienia	Nazwa	Wymiar [mm]	Jednostka	Cena katalogowa netto [PLN]
FP5C1618600RTGRN	Rura OBJEKTLINE PEXc 16x1,8mm, 600 m/zwój, 2400 m/paleta	16x1,8	m	5,20

Do wykonywania podłączeń rury do rozdzielacza lub do podwójnych zaworów odcinających prostych lub kątowych przy grzejnikach Purmo zaleca użycie certyfikowanych złączek skręcanych

Złączki zalecane do rury OBJEKTLINE PEXc

FBWAMFNE16000SR0	Złączka zaciskowa [rura - rozdzielacz] uni smart	16x2 na 3/4"	szt.	21,68
FBWAMFNE16E00P00	Złączka zaciskowa [rura - rozdzielacz]	16x2 na 3/4"	szt.	19,92
FAZ1C34C16A000P0	Złączka zaciskowa [rura - rura]	16x2 - 16x2	szt.	44,44

Ceny netto w zł bez podatku VAT.