

Trubka PERT-AL-PERT 16x2 mm

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



Popis

Vícevrstvé trubky PERT-AL-PERT mají hliníkovou vrstvu svařenou laserem, což je kvalitativní krok vpřed oproti dříve používaným řešením založeným na překrývání hliníkové vrstvy. Technické vlastnosti: Plasty PERT jsou netoxické, neutrální ve vztahu k vodě. Recyklovatelná. Úspora energie díky nízkým tlakovým ztrátám a nízké tepelné vodivosti PE-RT II. Flexibilita bez tvarové paměti – poloměr ohybu je 4-5 Dz. 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 pitné vody: (horká a studená): tepl. 20 °C/60 °C; tlak 10 bar Rozvody topení: Teplota 95 °C; tlak 3 bar / Teplota 90 °C; tlak 6 bar Rozsah aplikace: Ústřední topení - připojení radiátorů. Instalace podlahového a stěnového vytápění. Rozvody pitné vody.

Objednací kód	ALPERTTR16
Jednotka	m

Prodejna Masná:	>5 000 m
Prodejna Slovinská:	>250 m