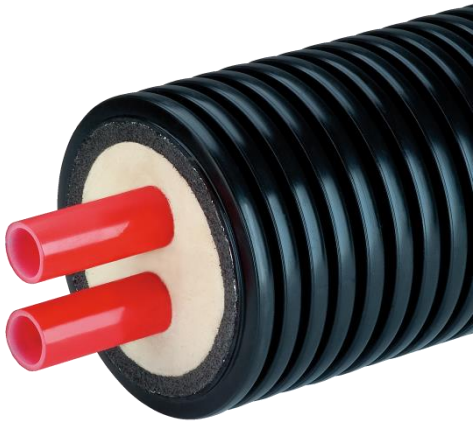


Voci di capitolato prodotti



AustroPUR double

Tubazione doppia, altamente flessibile, preisolata, autocompensante, idonea per essere utilizzata come tubazione di teleriscaldamento per i sistemi di riscaldamento centralizzato. Tubazione di trasporto resistente alla corrosione in polietilene reticolato PE-Xa in conformità con DIN 16892/16893, con barriera in color rosso di diffusione all'ossigeno in EVOH secondo DIN 4726 incorporata in una schiuma elastica priva di CFC e isolante in poliuretano. Il perimetro interno della tubazione a contatto con l'involucro esterno presenta una striscia realizzata in polietilene reticolato PE-X con struttura microcellulare chiusa, atta ad aumentare la flessibilità della tubazione nel suo insieme e a protezione ottimale dell'isolamento interno e delle tubazioni.

- Pressione max di esercizio: 6,6 bar a +95°C
- Temperatura massima del fluido: +95°C
- Tubazioni PE-Xa: SDR 11
- Con involucro esterno 250 mm la forma di consegna è un prodotto ad asta da 12 m
- Ordini speciali su richiesta