

## TUBO PE-Xa 8X1 CON BARRIERA OSSIGENO

Tubo per riscaldamento e raffrescamento in polietilene ad alta densità reticolato (PE-Xa) con barriera all'ossigeno in EVOH. Questo conferisce al tubo una migliore resistenza a pressioni rispetto agli altri tubi PE-Xa (sicurezza per l'utilizzatore). Inoltre il tubo è notevolmente più flessibile e più resistente all'attorcigliamento (praticità e velocità di posa per l'installatore) degli altri tubi PE-Xa.

Il tubo è conforme tutti i requisiti della norma DIN 16892.



Codice	Nome	Diametro esterno tubo (mm)	Spessore tubo (mm)	Conduttività termica a 40°C (W/mK)	Confezione	Prezzo in Euro al m (€/m)
020000128	Tubo PE-Xa Ø 8x1 con barriera ossigeno	8	1	0,35	Rotolo	<b>0,67</b>

***Dati tecnici del prodotto in appendice***