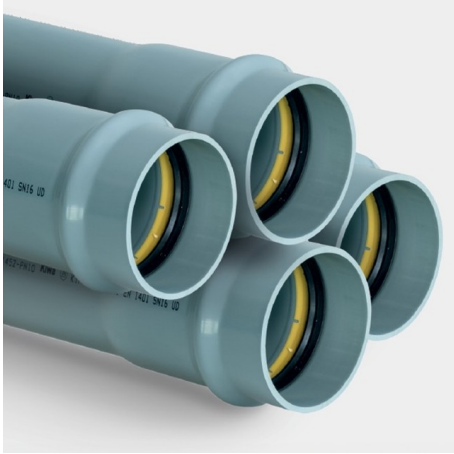


Tubo in PVC-U per sistemi di fognatura a gravità e in pressione per il trasporto di liquidi – FITT SEWER ICE Ø 160



Caratteristiche

La nuova tubazione per applicazioni fognarie prementi e collettori a gravità. Il primo tubo in policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) a poter vantare la doppia certificazione UNI EN 1401 e UNI EN ISO 1452 La soluzione tecnica adatta a soddisfare tutte le esigenze applicative dei sistemi di fognatura a gravità e in pressione per il trasporto di liquidi.

Dimensioni

diam 160

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Tubo in PVC-U per sistemi di fognatura a gravità e in pressione per il trasporto di liquidi - FITT SEWER ICE Ø 160

Materiale: PVC

PSV Sottoprodotto

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
--	--	--	20%	--	20%	80%

Informazioni produttore

FITT SPA

VIA PIAVE 8, SANDRIGO, Vicenza, Veneto, Italia

Telefono: 0444 461000

Mail: info@fitt.com

Sito web: <https://www.fitt.com/it/>

Luglio 02, 2026