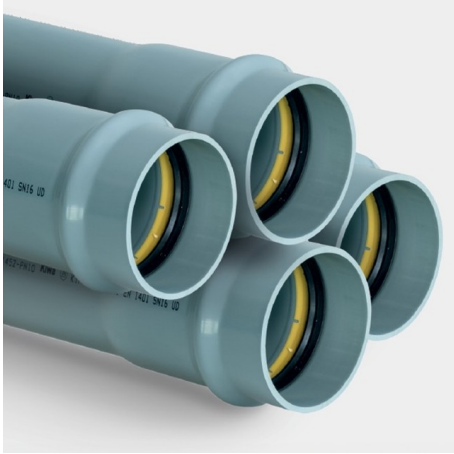


## Tubo in PVC-U per sistemi di fognatura a gravità e in pressione per il trasporto di liquidi – FITT SEWER ICE Ø 630



### 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 630

### 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 630

**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](mailto:info@fitt.com)

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

Luglio 02, 2026