



117 - ECOLOGY 2500 LT

Tubo termoplastico a pressione costante per applicazioni di spurgo condotte secondarie a media pressione fino a 175 bar (2500 psi)



CARATTERISTICHE

Interno

Elastomero poliестere

Rinforzo

Una treccia in fibra sintetica

Rivestimento

Poliuretano, nero, microforatura, marcatura laser

Applicazioni

Piccoli veicoli per spurgo ed attrezzature per la pulizia delle condotte residenziali e commerciali

Caratteristiche

Resistente all'abrasione - Compatto - Leggero ed estremamente flessibile - Resistente al kinking - Treccia in poliестere - Copertura nera resistente a condizioni di lavoro in ambienti umidi per aumentarne la durata in servizio

Descrizione

Tubo per lo spurgo di condotte secondarie a media pressione con elevata flessibilità per la pulizia di piccole fognature. Disponibile anche raccordato, per maggiori dettagli contattare il nostro ufficio commerciale

Temperature Di Lavoro

da -40 °C a 60 °C (-40 °F a 140 °F)

Marcatura Standard

 **TRANSFER OIL** - TO INDUSTRIAL - Part No - ECOLOGY 2500 LT - LATERAL SEWER CLEANING HOSE - Inch Size - DN Size - WP bar / psi - MADE IN ITALY - www.transferoil.com - QQ/YY - Batch No

Part no.	DN	Inches	Dash	ID (mm)	OD (mm)	WP (bar)	BP (bar)	ID (inch)	OD (inch)	WP (psi)	BP (psi)	SF	BR (mm)	BR (inch)	Peso (gr/m)	Peso (lb/ft)	Boccola standard	Boccola inox
1171	DN5	3/16	-3	5.0	8.5	175	440	0.197	0.335	2500	6250	2.5:1	25	0.98	43	0.029	SA1111	SA1811
1172	DN6	1/4	-4	6.5	10.6	175	440	0.256	0.417	2500	6250	2.5:1	40	1.57	61	0.041	SA1121	SA1821

Tubi raccordati - Con bobina

codice	descrizione	inserti
EQAXXX	3/16" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/F BSP
EQBXXX	3/16" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/M NPT
EQMXXX	3/16" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/F BSP - AISI A316L
EQNXXX	3/16" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/M NPT - AISI A316L
ERAXXX	1/4" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/F BSP

ERBXXX	1/4" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/M NPT
ERMXXX	1/4" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/F BSP - AISI A316L
ERNXXX	1/4" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/M NPT - AISI A316L

XXX = lunghezza complessiva del tubo raccordato in metri

Tubi raccordati - Senza bobina

codice	descrizione	inserti
FQAXXX	3/16" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/F BSP
FQBXXX	3/16" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/M NPT
FQMXXX	3/16" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/F BSP - AISI A316L
FQNXXX	3/16" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/M NPT - AISI A316L
FRAXXX	1/4" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/F BSP
FRBXXX	1/4" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/M NPT
FRMXXX	1/4" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/F BSP - AISI A316L
FRNXXX	1/4" ECOLOGY 2500 LT	1/4" M/M NPT - AISI A316L

XXX = lunghezza complessiva del tubo raccordato in metri

*I valori e le dimensioni mostrate possono essere modificati senza preavviso per migliorare le prestazioni e l'affidabilità del prodotto.
Transfer Oil S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per imprecisioni o errori che appaiono in questa scheda tecnica.*

Data documento: 22/12/2024

www.transferoil.com