



## 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 - Fornito raccordato - disponibile anche in matasse sfuse: 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: 28/05/2026*

*www.transferoil.com*