



119 - ECOLOGY 4000 LT

Tubo termoplastico a pressione costante per applicazioni di spurgo condotte secondarie ad altissima pressione fino a 280 bar (4000 psi)



CARATTERISTICHE

Interno

Elastomero poliестere

Rinforzo

Una o due trecce in fibra sintetica

Rivestimento

Poliuretano, verde lime, marcatura laser

Applicazioni

Piccoli veicoli per spurgo ed attrezzature per la pulizia delle piccole condotte residenziali, commerciali ed industriali usate come connessione con la condotta fognaria principale

Caratteristiche

Leggero ed estremamente flessibile - Resistente al kinking - Doppia treccia in poliестere - Copertura verde con rivestimento maggiorato resistente a condizioni di lavoro in ambienti umidi per aumentarne la durata in servizio e la resistenza all'usura

Descrizione

Tubo per lo spurgo di condotte secondarie ad altissima 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 4000 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
1191	DN5	3/16	-3	5.0	10.4	280	840	0.197	0.409	4000	12000	3:1	25	0.98	74	0.050	SAB111	SAB811
1192	DN6	1/4	-4	6.5	12.9	280	840	0.256	0.508	4000	12000	3:1	35	1.38	113	0.076	SAB121	SAB821
1194	DN10	3/8	-6	9.7	17.5	280	840	0.382	0.689	4000	12000	3:1	45	1.77	193	0.130	SAC141	SAC841
1195	DN12	1/2	-8	13.0	22.2	280	700	0.512	0.874	4000	10000	2.5:1	75	2.95	255	0.171	SA5151	SA5851

Tubi raccordati - Con bobina

part no	description	fittings
EUAXXX	3/16" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/F BSP
EUBXXX	3/16" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/M NPT

EUMXXX	3/16" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/F BSP - AISI A316L
EUNXXX	3/16" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/M NPT - AISI A316L
EVAXXX	1/4" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/F BSP
EVBXXX	1/4" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/M NPT
EVMXXX	1/4" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/F BSP - AISI A316L
EVNXXX	1/4" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/M NPT - AISI A316L
EWXXXX	3/8" ECOLOGY 4000 LT	3/8" M/F BSP
EWDXXX	3/8" ECOLOGY 4000 LT	3/8" M/M NPT
EWXXXX	3/8" ECOLOGY 4000 LT	3/8" M/F BSP - AISI A316L
EWXXXX	3/8" ECOLOGY 4000 LT	3/8" M/M NPT - AISI A316L
EXXXXX	1/2" ECOLOGY 4000 LT	1/2" M/F BSP
EXXXXX	1/2" ECOLOGY 4000 LT	1/2" M/M NPT
EXXXXX	1/2" ECOLOGY 4000 LT	1/2" M/F BSP - AISI A316L
EXXXXX	1/2" ECOLOGY 4000 LT	1/2" M/M NPT - AISI A316L

XXX = lunghezza complessiva del tubo raccordato in metri (1mt = 3,28 ft)

Tubi raccordati - Senza bobina

part no	description	fittings
FUAXXX	3/16" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/F BSP
FUBXXX	3/16" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/M NPT
FUMXXX	3/16" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/F BSP - AISI A316L
FUNXXX	3/16" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/M NPT - AISI A316L
FVAXXX	1/4" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/F BSP
FVBXXX	1/4" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/M NPT
FVMXXX	1/4" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/F BSP - AISI A316L
FVNXXX	1/4" ECOLOGY 4000 LT	1/4" M/M NPT - AISI A316L
FWCXXX	3/8" ECOLOGY 4000 LT	3/8" M/F BSP
FWDXXX	3/8" ECOLOGY 4000 LT	3/8" M/M NPT
FWOXXX	3/8" ECOLOGY 4000 LT	3/8" M/F BSP - AISI A316L
FWPXXX	3/8" ECOLOGY 4000 LT	3/8" M/M NPT - AISI A316L
FXEXXX	1/2" ECOLOGY 4000 LT	1/2" M/F BSP
FXFXXX	1/2" ECOLOGY 4000 LT	1/2" M/M NPT
FXQXXX	1/2" ECOLOGY 4000 LT	1/2" M/F BSP - AISI A316L
FXRXXX	1/2" ECOLOGY 4000 LT	1/2" M/M NPT - AISI A316L

XXX = lunghezza complessiva del tubo raccordato in metri (1mt = 3,28 ft)

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