

U-JET® SEWER CLEANING HOSE

Tricoflex innova...

Tricoflex è leader europeo nella produzione di tubi termoplastici flessibili industriali a bassa pressione. Con un know-how di oltre 60 anni, Tricoflex ha deciso di accettare oggi una nuova sfida...



U-JET®

Testato in anteprima da vari utilizzatori, U-JET® ha saputo garantire la propria robustezza e alte prestazioni.

Il suo design leggero e flessibile garantisce la pulizia dei tubi fino a 100 metri senza difficoltà, oltre alla riduzione del consumo di acqua e gasolio durante l'intervento.

Il suo rivestimento in poliuretano combinato con il doppio rinforzo in aramide garantisce un'elevata resistenza all'abrasione. Testato secondo la normativa ISO 6945, U-JET® ha risposto agli standard attuali relativamente alla resistenza all'abrasione.

Una nuova soluzione nel mondo dell'idropulizia, U-JET® è facile da usare e consente di ottimizzare l'orario di lavoro: un risparmio di 13.000 euro all'anno rispetto alle soluzioni con treccia in acciaio.

La sicurezza prima di tutto

U-JET® beneficia di tutta la qualità e del servizio TRICOFLEX®: ogni tubo è sottoposto a un test di pressione a 375 bar e viene accompagnato dal suo certificato.

Prodotti complementari

Nel catalogo è disponibile l'intera gamma TRICOFLEX® per l'idropulizia: raccordi, tubatura di aspirazione e scarico, tubi dell'acqua e multiuso (SPIRABEL® M.D.S.E PERFORMANCE, SPIRABEL® M.D.S.E PERFORMANCE SOFT in lunghezze rette, M.D.S.O, SPIRE ACIER, TRICOFLEX® et TRICOCLAIR®).

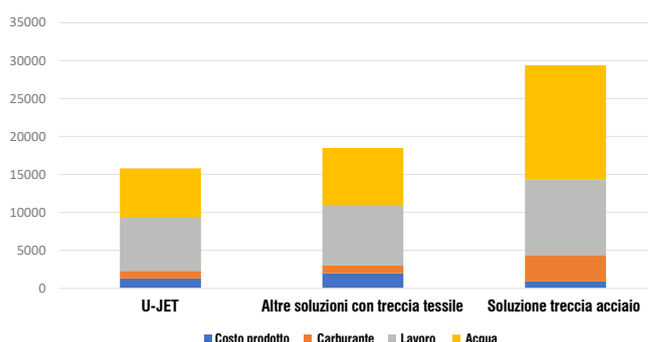
... verso l'alta pressione

Tricoflex parte alla conquista dell'alta pressione! Abbiamo concentrato tutti i nostri sforzi e la nostra esperienza di ricerca e sviluppo nella creazione di tubi per l'idropulizia con e per l'utilizzatore finale. Scopri nel nostro catalogo, U-JET®, la nostra prima innovazione.

Cos'è l'idropulizia?

L'idropulizia viene utilizzata per pulire le tubature con acqua ad alta pressione. Questo intervento piuttosto rude richiede l'utilizzo di un tubo robusto e resistente all'abrasione, causata dalla presenza di detriti, pur garantendone la facilità di utilizzo. Questo è uno dei vantaggi di U-JET®.

Costo totale per la pulizia di 300 km di fognature



U-JET® SEWER CLEANING HOSE


625
bar

+60
-25
°C



- 1 Rivestimento in poliuretano nero opaco
- 2 Doppio rinforzo aramide intrecciato
- 3 Anima nera PVC

TUBO PER IDROPULIZIA AD ALTA PRESSIONE IN UTILIZZI DIFFICILI.

APPLICAZIONI

Drenaggio e bonifica

SETTORI D'ATTIVITÀ

Idropulizia

MARCATURA

U-JET TRICOFLEX SEWER CLEANING HOSE DN 25mm WP 250 bar / 3600 PSI [N° lotto]

VANTAGGI

U-JET® è un tubo per l'idropulizia di facile utilizzo. Il suo design leggero e flessibile consente una facile pulizia dei tubi, riducendo le difficoltà e ottimizzando l'intervento.

Testato secondo la normativa ISO 6945, U-JET® ha risposto agli standard attuali relativamente all'abrasione dimostrando un'alta resistenza anche in ambienti difficili. Ogni flessibile è accompagnato dal relativo certificato di pressione a prova di 375 bar per garantirne la massima sicurezza.

RACCORDI

I flessibili sono dotati di raccordi BSP maschio e femmina. I raccordi possono essere venduti separatamente.

RESISTENZA CHIMICA

Vi invitiamo a consultare la tabella con le resistenze chimiche su www.tricoflex.com, colonna A per verificare lo strato interno e colonna B per il rivestimento.

U-Jet® non è adatto per veicoli in cui la pompa di ricircolo è raffreddata dall'acqua di scarico riciclata. Consultateci.

↻		+/-		↻		+/-		↻		Nero	
mm	mm	mm	mm	mm	g/m	bar	bar	mm	mm	120 m	240 m
25	+/-0.8	38	+/-1.0	6.25	750	625	250	300		153600	153604



RACCORDI SOLO



↻	mm	mm	Raccordi maschio + boccole
25	38,7	x	059013



↻	mm	mm	Raccordi femmina + boccole
25	38,7	x	059014