

GUIDE SALVA TUBO

Le guide salvatubo hanno la funzione di salvaguardare l'integrità del tubo ad alta pressione, dissipando l'attrito contro gli spigoli vivi dei pozzetti.

Un regolare e corretto utilizzo riduce il rischio di esplosione del tubo, aumentando così la sicurezza per operatori, cose e persone che dovessero trovarsi in prossimità dell'area di lavoro.

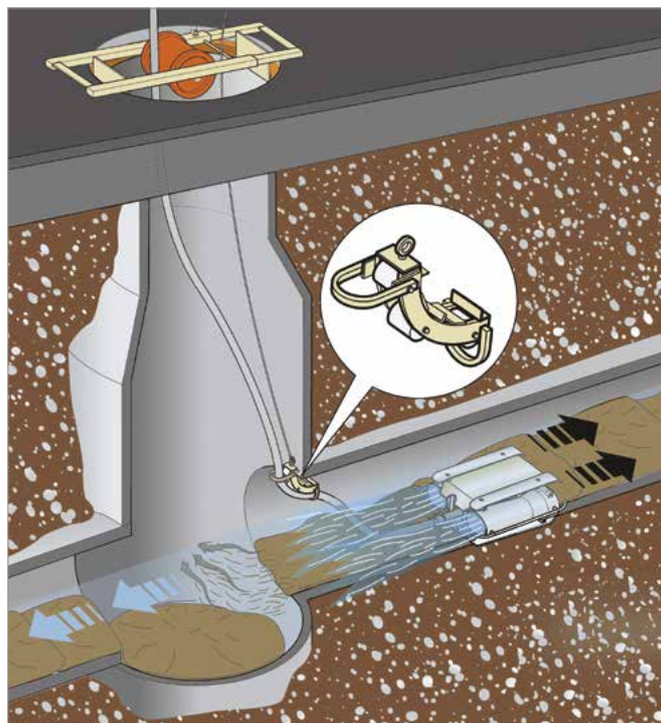
GUIDE A BANANA

Da utilizzare nella parte inferiore del pozzetto, all'imboccatura della tubazione.

Solide e resistenti, hanno ruote in teflon che facilitano lo scorrimento del tubo. Sono disponibili in 3 modelli per adattarsi meglio alle misure del tubo ad alta pressione.

La guida con archi aperti (5900.05A) può essere impiegata ad operazioni di pulizia già iniziate, con tubo e ugello già in condotta.

Fornite con 3 metri di corda.



Codice	Articolo
5900.05A	Guida inferiore in acciaio INOX con archi aperti, per tubi da 3/4" e 1" Lungh.: 580 mm Peso 4,1 kg
5900.051	Ruota di ricambio per 5900.05A
5900.01	Guida inferiore in acciaio INOX con archi aperti, per tubi da 3/8" e 1/2" Lungh.: 580 mm Peso 4,1 kg
5900.011	Ruota di ricambio per 5900.01
5900.07	Guida in acciaio zincato per tubi da 1" - 1" 1/4 Lungh.: 590 mm Peso 8,6 kg
5900.071	Ruota di ricambio per 5900.07

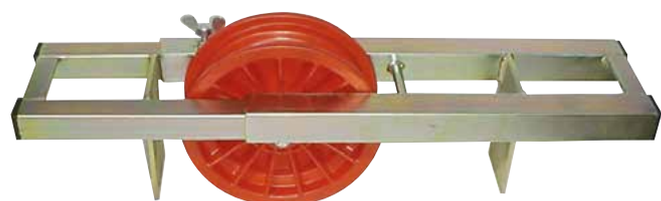


GUIDA SUPERIORE

Da utilizzare nella parte superiore del pozzetto quando il nastro del canal-jet non è posizionato sulla verticale del pozzetto.

In acciaio zincato con ruota in plastica.

Codice	Articolo
5300.01B	Guida superiore salvatubo
5300.201	Ruota di ricambio per 5300.01B



5300.01B