



DESCRIZIONE

Ugelli di sfondamento da 3/4" F con getti frontali ad alto impatto a rotazione rallentata. Sono impiegati per la pulizia di fognature con getti d'acqua ad alta pressione.

CARATTERISTICHE SPECIFICHE

I punti di forza degli ugelli Warthog sono la rotazione rallentata e la potenza dei singoli getti. Tutta la portata viene così concentrata in pochi ma estremamente potenti getti di alta qualità. Questa è una combinazione che rende questi ugelli unici ed indispensabili per far fronte alle situazioni più gravose di sfondamento e pulizia.

Il Warthog con testa DS consente di avere 2 ugelli in 1: con la configurazione standard può essere usato per applicazioni di sfondamento chirurgico, mentre con i 2 getti radiali aperti è estremamente aggressivo per applicazioni di pulizia e scarificazione, il tutto fornito in valigetta in plastica, doppio set di inserti e utensili per un cambio rapido della configurazione.

Grazie agli appositi kit questi ugelli possono essere periodicamente sottoposti a manutenzione e durare per anni.

RACCOMANDAZIONI

Per un efficace ed efficiente funzionamento gli ugelli devono essere appositamente configurati (per quanto riguarda la misura dei singoli fori), in funzione delle caratteristiche della pompa (portata e pressione) e della sezione, lunghezza e tipologia del tubo ad alta pressione. Queste informazioni dovranno essere fornite dal cliente al momento dell'ordine e dovranno essere compatibili con le specifiche tecniche di ogni singolo ugello.

L'operatore dovrà scegliere una pressione di lavoro compatibile con le condizioni della condotta: pressioni di esercizio elevate potrebbero causare danni strutturali alle pareti delle tubazioni.

SPECIFICHE TECNICHE

Raccordo:	3/4"	3/4"
Range di pressione:	80 - 550 bar	80 - 550 bar
Range di portata:	40 - 190 l/min	40 - 190 l/min
DN lavoro:	150 - 450 mm	150 - 450 mm
Tipo di testa:	Standard	DS
Inseriti:	1 x AP2 @15° (avanti) 2 x AP2 @ 30° (dietro)	1 x AP2 @15° (avanti) 2 x AP2 @30° (dietro) 2 x AP2 @85° (radiali)
Lunghezza:	190 mm	190 mm
Diametro:	89 mm	89 mm
Peso:	2 kg	2 kg
Massima pressione:	550 bar	550 bar
Acqua di ricircolo:	No	No
Manutenzione ogni:	50 - 60 hr	50 - 60 hr
Codici	75000.55C	75000.55CD

KIT DI MANUTENZIONE

ST.WH600V	Kit Manutenzione per Warthog WH 3/4"
ST.WH610V	Kit Revisione per Warthog WH 3/4" con fluido viscoso
ST.WH612	Kit Utensili per Warthog WH 3/4"

CENTRATORI

5370.10	Centratore DN140 per ugello Warthog WH 3/4"
----------------	---