



Con Testa Switcher



WGR Magnum

DESCRIZIONE

La serie di ugelli Magnum è compatibile con sistemi a riciclo d'acqua. Gli ugelli sono impiegati per la pulizia di fognature con getti d'acqua ad alta pressione. Gli intervalli tra una manutenzione e l'altra sono mediamente sei volte più lunghi rispetto alla versione classica.

La testa Switcher consente di utilizzare al meglio l'acqua a disposizione. Un meccanismo interno alla testa consente di cambiare la configurazione dei getti semplicemente rilasciando e riavviando la pre

CARATTERISTICHE SPECIFICHE

Forniti di serie con inserti in widia con compattatore di flusso (CNP2).

Con la testa Switcher l'operatore può scegliere se adottare una configurazione di trazione (con solo getti di spinta) oppure una configurazione di pulizia con soli getti radiali: questo consente di risparmiare ed utilizzare al meglio l'acqua a disposizione, migliorando sensibilmente il rendimento dell'ugello.

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:	1"	1" 1/4	1"	1" 1/4
Range di pressione:	85 - 350 bar	85 - 350 bar	85 - 350 bar	85 - 350 bar
Range di portata:	190- 341 l/min	190 - 450 l/min	190 - 305 l/min	190 - 380 l/min
DN lavoro:	200 - 900 mm	200 - 900 mm	200 - 900 mm	200 - 900 mm
Tipo di testa:	Descaler	Descaler	Switcher	Switcher
Inserti:	1 x CNP2@15° 2 x CNP2@85° 4 x CNP2@38° (post.)	1 x CNP2@15° 2 x CNP2@85° 6 x CNP2@38° (post.)	1 x CNP2@15° 4 x CNP2@100°/125° 4 x CNP2@155° (post.)	1 x CNP2@15° 4 x CNP2@100°/125° 4 x CNP2@155° (post.)
Lunghezza:	260 mm	260 mm	260 mm	260 mm
Diametro:	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm
Peso:	6 kg	6 kg	6 kg	6 kg
Massima pressione:	350 bar	350 bar	350 bar	350 bar
Acqua di ricircolo:	Sì	Sì	Sì	Sì
Manutenzione ogni:	1600 ore	1600 ore	1600 ore	1600 ore
Codice	74997.100	74998.100	74997.01SWT	74998.01SWT