



DESCRIZIONE

Ugello a turbina con testa rotante intercambiabile.

CARATTERISTICHE SPECIFICHE

Con testa in widia può essere usato per applicazioni di fresatura e sfondamento (calcare, pietre, calcestruzzo, ghiaccio...). Con testa porta-catene e appositi centratori per rimozione di radici.

L'ugello può essere ordinato singolarmente (con testa in widia) oppure in kit, comprendente ugello, testa in widia, testa portacatene, catene e centratori.









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.

Pressione massima: 275 bar

SPECIFICHE TECNICHE

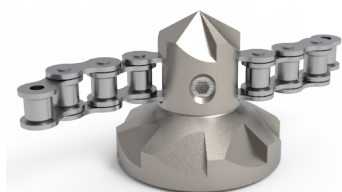
Art. Nr.		Ø x L	 kg					 lit/min	 mm	Inseri
		mm	kg					lit/min	mm	
75510.17TTW	1/2"	35 x 83	0,37	6 x M4	25°	3 x M4 (Turbina)	90°	60 - 160	50 - 150	Acciaio
75510.36TTW	3/4"	55 x 108	0,96	4 x M6	20°	3 x M6 (Turbina)	90°	80 - 240	80 - 250	Ceramica
75510.260TTW	1"	70 x 140	2,6	6 x M6	20°	3 x M6 (Turbina)	90°	90 - 270	100 - 350	Ceramica

(*) **TTW**: ugello con testa in widia, **TTA**: ugello con testa acciaio, **TTC**: ugello con testa catena.

Gli ugelli a turbina con testa fresante con denti in widia vengono venduti in kit, completi di guida di centraggio, set di catene e chiavi per montaggio.



Testa fresante in widia



Testa portacatene con catene



Anelli di centraggio per ugelli Avian

KIT TURBINA

Distinta:

Ugello turbina con testa in widia

Testa portacatene

Kit Catene per DN

Centratori per DN

Valigetta e chiavi

1/2" F

3/4" F

1" F

VALK1T.01

VALK3T.01

VALK6T.01

75510.17TTW

75510.360TTW

75510.260TTW

75527.25C1

75527.27C1

75527.30C

50, 70, 100

100, 125, 150

100, 150, 175, 200

70, 100

125

150 ÷ 200

●

●

●

TESTE

Testa portacatene (con catene)

Testa in acciaio

Testa fresante in widia

75527.25C1

75527.27C1

75527.30C

75527.24B

75527.26/1

75527.29B

75527.25B

75527.27B

75527.30B

KIT CATENE

Per DN50, 70, 100

Per DN100, 125, 150

Per DN100, 150, 175, 200

1 mt di catena

per DN100

per DN125

per DN150

per DN200

75001.10A-K1

75001.11-K1

75001.15-K1

75001.10-1MT

75001.11-1MT

75001.15-05

75001.15-07

75001.15-09

75001.15-11

CENTRATORI

Anello DN70

Anello DN100

Anello DN125

Anello DN150

Guida est. DN150÷200

Guida est. DN150÷300

Guida est. DN200÷450

5305.12A

5305.12B

5305.34B

5305.34A

5305.34C

5305.10

5023.02

5023.01-1