



DESCRIZIONE

Ugelli a testa conica o tonda di piccole dimensioni.

CARATTERISTICHE SPECIFICHE

Disponibili con o senza getti frontali, per impiego con idropultrici, canal-jet compatti o naspi secondari di camion spurgo per la pulizia e stasatura di scarichi domestici o industriali.

Per una maggior forza di sfondamento e penetrazione (es. per rimozione blocchi di grasso o ghiaccio) sono disponibili varianti con diverse configurazione di getti frontali.

Nei casi limite, dove sono richieste dimensioni molto ridotte, possono essere utilizzati ugelli con portagomma raccordati direttamente al tubo da 3/16" o 1/4"

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: 250 bar

SPECIFICHE TECNICHE

Art. Nr.		Ø x L							
		mm	kg					lit/min	mm
Testa conica									
5500.07	1/8"	15 x 15	0,008	Forati	35°	-	-	20 - 60	20 - 60
5500.07A	1/8"	15 x 15	0,008	Forati	35°	1 x Forato	0°	20 - 60	20 - 60
5500.07F2	1/8"	15 x 15	0,008	Forati	35°	2 x Forati	0° / 30°	20 - 60	20 - 60
5500.07TR	1/8"	15 x 15	0,008	Forati	35°	4 x Forati	0° / 30°	20 - 60	20 - 60
Testa tonda									
3518.00	1/4"	18 x 29	0,025	Forati	35°	1 x M4	0°	25 - 80	25 - 125
3519.00	3/8"	23 x 31	0,04	Forati	35°	1 x M4	0°	30 - 90	30 - 90
3519.00M	3/8" M	21 x 37	0,05	Forati	35°	1 x M4	0°	35 - 150	35 - 150
3519.00	3/8"	23 x 31	0,040	Forati	35°	1 x M4	0°	30 - 90	50 - 150
3519.00M	3/8" M	21 x 37	0,050	Forati	35°	1 x M4	0°	30 - 90	50 - 150