



Molto maneggevole,  
per condotte ricche di  
curve e giunzioni

## Ugello di estrazione

Ugello di piccole dimensioni, particolarmente maneggevole, con meccanica di fluido ottimizzata (brevetto n°: DE 19516780) e due differenti angoli di getto. Indicato per tubature di piccole dimensioni, caratterizzati da curve e giunzioni, dove è richiesta un'elevata capacità di estrazione.

L'ugello è anche disponibile con getto frontale.



### Vantaggi

- Meccanica dei fluidi brevettata
  - Nessuna turbolenza dell'acqua all'interno dell'ugello
  - Basso consumo di acqua ed energia
- Maggiore efficienza di pulizia, con diminuzione dei tempi di lavoro
- Realizzati in acciaio speciale altamente resistente all'usura
  - Maggiore durata d'uso
  - Assenza di manutenzione
- Inserti dell'ugello sostituibili e registrabili in funzione della pressione disponibile
- Adatto a sistemi di riciclo d'acqua

[Guarda il video per verificare il prodotto in azione!](#)

### L'effetto attivo del brevetto

L'efficienza dell'ugello è basata sullo studio di ottimizzazione dei flussi interni. Gli angoli di getto sono sincronizzati con i diametri delle tubature di riferimento, riportati nella tabella a seguire. Sono comunque possibili le applicazioni a tubature con diametri differenti da quelli elencati in tabella.



### Caratteristiche Tecniche / Dati per ordine

Articolo n°	attacco	Lung./diam. [mm]	peso [kg]	n° inserti	Applicazione ottimale [mm]
0010 0008	3/8"	47/40	0.3	7	50-150
0010 0009 *	3/8"	47/40	0.3	7 *	50-150
0010 0010	1/2"	47/40	0.3	7	50-150
0010 0011 *	1/2"	47/40	0.3	7 *	50-150
0010 0012	3/4"	98/60	1.1	7	75-200
0010 0013 *	3/4"	98/60	1.1	7 *	75-200
0010 0014	1"	110/68	1.6	7	100-250
0010 0015 *	1"	110/68	1.6	7 *	100-250

0010 0017	1 1/4"	125/80	2.7	7	100-300
0010 0016 *	1 1/4"	125/80	2.7	7 *	100-300

\* con getto frontale