



Molto maneggevole,  
per condotte difficili

## Ugello di pulizia

Ugello leggero con elevate caratteristiche di galleggiamento, utilizzato per operazioni di pulizia dalle tubature più piccole fini a un diametro di 400 mm. Meccanica di fluido ottimizzata (brevetto n°: DE 19516780) e due differenti angoli di getto.

Ugello indicato per la pulizia in condotte difficili e ricche di curve.



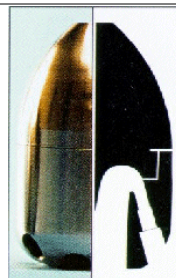
### Vantaggi

- 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 0004	3/8"	45/44	0.3	8	75-200
0010 0001	1/2"	45/44	0.3	8	75-200
0010 0002	3/4"	105/64	1.7	8	100-300
0010 0003	1"	125/74	2.7	8	100-400