



Ugello molto robusto,
per le operazioni di
pulizia giornaliera

Ugello per acque nere

Adatto per un utilizzo giornaliero in condotte di acque nere, aventi un diametro fino a 800 mm. Meccanica di fluido ottimizzata (brevetto n°: DE 19516780) e due differenti angoli di getto. Realizzato in acciaio speciale altamente resistente all'usura.

Ugello molto versatile, per interventi di pulizia ordinaria nelle condotte fognarie e di acque reflue.



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
- Adatto a tubature di forma ovoidale (non circolare)
- 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 0040	3/4 "	180/99	6.5	10	150-400
0010 0041	1"	180/99	6.5	10	150-500
0010 0042	1 1/4"	208/109	8.7	12	150-600
0010 0043	1 1/2"	208/109	8.7	12	150-600