

# UGELLI BILANCIATI E PIATTI



Bilanciato Ø 110



Piatto in alluminio

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Ugelli caratterizzati da getti rivolti costantemente verso il basso, tali da **prevenire il ribaltamento** del dispositivo all'interno della condotta e da consentire un **notevole risparmio idrico**.

**Ambito di utilizzo:** pulizia di grosse tubazioni presentanti un notevole accumulo di sabbia, fango o altri sedimenti. Frammentazione ed eliminazione di materiali di decantazione.

**Materiali costruttivi:** acciaio per l'ugello bilanciato, alluminio per l'ugello piatto.

**N° fori:** 4 - 5 posteriori; disponibili su richiesta con foro frontale.

**Angolo di foratura:** standard 15°.

**Pressione di utilizzo:** 250 bar Ug. bilanciato; 200 bar Ug. piatto.

**Marchiatura:** personalizzabile su richiesta.

**Note:** al fine di migliorarne le prestazioni e la durata di servizio, sono disponibili **inserti da ¼" in acciaio o ceramica**. Se ne consiglia l'utilizzo unitamente al giunto girevole.

CODICE *	MODELLO	ATTACCO	Nr. FORI	DIMENSIONE Ø mm	PESO Kg	DIAMETRO di LAVORO mm	l/min a 100 bar
12450.01	Bilanciato	1" F	2 + 2	110 x 300	12 - 16	100 ÷ 700	110
12450.02	Bilanciato	1" F	3 + 2	140 x 380	20 - 25	180 ÷ 1200	150
12450.03	Bilanciato	1" F	3 + 2	160 x 500	25 - 30	250 ÷ 1500	180
12450.11	Bilanciato	1" F	2+2+FT	110 x 300	12 - 16	100 ÷ 700	110
12450.12	Bilanciato	1" F	3+2+FT	140 x 380	20 - 25	180 ÷ 1200	150
12450.13	Bilanciato	1" F	3+2+FT	160 x 450	25 - 30	250 ÷ 1500	180
12400.11	Piatto	1" F	6	220 x 285	4 - 7	300 ÷ 2000	150
12400.12	Piatto	1" F	6	220 x 285	10 - 14	300 ÷ 2000	150

\* Per ordinazioni indicare A per gli inserti in acciaio, C per inserti in ceramica. Es. 12450.01 C