

UGELLI PER FONTANE

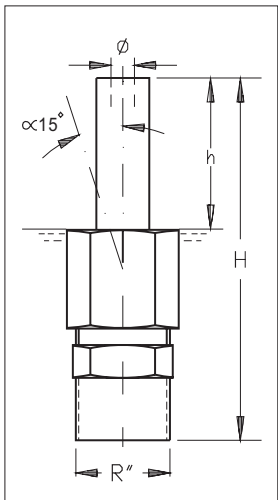
COMET

Sono gli ugelli più semplici. Producono zampilli trasparenti che sono stati i primi giochi d'acqua nelle antiche fontane. Sono ancora molto usati per la loro eleganza e soprattutto per la loro componibilità. Installandoli su collettori lineari o circolari, si possono ottenere varie configurazioni quali pettini d'acqua verticali o parabolici, di diverso livello, gallerie d'acqua semplici od incrociate, doppie e triple, ecc, corone concentriche di zampilli verticali, corone a parabola convergente verso il centro o aperte verso il bordo vasca con o senza zampilli centrali.

Note Tecniche: realizzato in ottone con lama di acciaio incorporata, completo di snodo sferico $\alpha = \pm 15^\circ$ per l'orientamento del getto.
m.c.a. = metricolonna acqua.



MISURE	2M	3M	4M	5M	6M	8M	10M	12M	16M	20M	25M	28M
R	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2	1	1	1 1/2	2	2
H (mm)	41	57	57	57	57	83	83	110	110	150	190	190
h (mm)	16	24	24	24	24	41	41	57	57	80	100	100
ø (mm)	2	3	4	5	6	8	10	12	16	20	25	28
Peso (kg)	0.02	0.05	0.05	0.05	0.05	0.08	0.08	0.27	0.27	0.95	1.00	1.00



VALORI IDRAULICI

H. GETTI	m.c.a.	2M art.01.001	3M art. 01.011	4M art. 01.12	5M art.01.013	6M art.01.014	8M art.01.121
		L / min.	L / min.	L / min.	L / min.	L / min.	L / min.
0.50	0.70	0.60	1.40	2.50	3.80	4.80	9.50
0.75	1.00	0.75	1.80	3.00	5.30	6.20	11.50
1.00	1.30	0.90	1.90	3.50	6.30	7.20	12.60
1.25	1.60	1.00	2.20	3.90	7.20	8.70	14.90
1.50	1.80	1.10	2.40	4.30	8.00	10.00	17.00
2.00	2.40	1.30	2.90	5.00	9.30	12.10	20.50
2.50	3.20	-	-	-	11.20	14.00	23.40
3.00	3.90	-	-	-	-	15.60	26.10
4.00	5.40	-	-	-	-	-	30.70

H. GETTI	m.c.a.	10M art.01.022	12M art. 01.031	16M art. 01.032	20M art.01.041	25M art.01.042	28M art.01.043
		L / min.	L / min.	L / min.	L / min.	L / min.	L / min.
0.50	0.6	15.5	21.5	37.8	58.9	90.0	110.0
1.00	1.1	21.9	31.2	53.8	87.3	128.5	155.2
1.50	1.7	28.3	39.8	66.5	109.3	140.5	174.1
2.00	2.3	33.4	46.9	77.4	127.6	164.0	198.0
3.00	3.6	41.9	58.6	96.5	158.0	183.5	250.0
4.00	4.8	49.0	68.3	113.1	183.5	230.0	331.0
5.00	6.1	55.2	76.9	129.4	206.0	270.3	380.0
6.00	7.4	60.8	84.7	143.8	226.3	350.0	430.0
8.00	10.0	-	98.2	166.9	262.3	410.0	532.0



Note: per gli ugelli 16M, 20M, 25M, 28M con altezze dei getti superiori agli 8m richiederoci i corrispondenti valori idraulici.