

Ugelli classici

GEISER



- In ottone e bronzo
- Getto schiumoso compatto
- Flangia di regolazione assiale inclusa nell'ugello
- Dipendente dal livello dell'acqua

L'ugello per fontane di tipo Geiser è realizzato interamente in ottone e bronzo ed è completo di flangia per la regolazione assiale.

Il suo funzionamento dipende dal livello dell'acqua ed è basato su una elevata miscelazione aria – acqua.

L'effetto che si ottiene è un getto schiumoso compatto.

CONSIGLI PER L'USO E APPLICAZIONI

La flangia inclusa nell'ugello rende la regolazione assiale del getto facile, veloce e duratura nel tempo. Una volta regolato il getto, la flangia imbullonata impedisce lo spostamento anche accidentale dell'ugello.

L'elevata miscelazione di aria e acqua rende il getto molto corposo e ben visibile, anche a distanza a seconda dell'altezza. Ideale per bacini di medie e grandi dimensioni, grazie alla grande movimentazione di acqua prodotta (vedi la sezione FONTANE ASSEMBLATE CON VASCA).

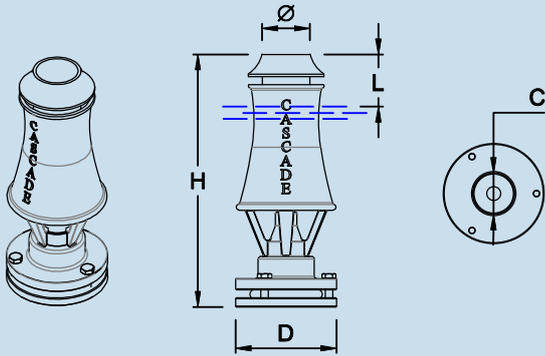
La corposità del getto lo rende anche resistente al vento moderato.

Per ottenere un corretto funzionamento del getto, che dipende dal livello dell'acqua, ed evitare "l'effetto onda" con un crescente rimbalzo a singhiozzo del getto, consigliamo di utilizzare il Geiser in bacini ampi e possibilmente a sfioro. Quando questo non fosse possibile suggeriamo l'uso dell'anello frangionda.

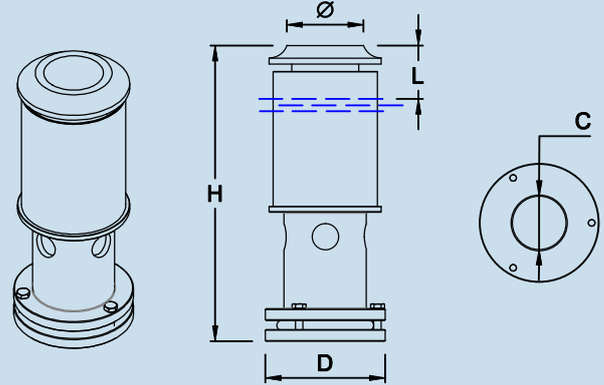
Illuminazione subacquea: per arricchire l'effetto d'acqua con giochi di luce monocromatica o RGBW raccomandiamo l'utilizzo dei fari LED subacquei per fontane Mizar, prodotti professionali specifici per l'utilizzo nelle fontane, dal design elegante, tecnologia all'avanguardia e straordinari effetti luce.

DIMENSIONI

GE20 - GE40 - GE60



GE80 - GE100



| | GEISER 20 | GEISER 40 | GEISER 60 | GEISER 80 | GEISER 100 |
|-------------------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| CODICE | GE20 | GE40 | GE60 | GE80 | GE100 |
| H | 195 mm | 270 mm | 335 mm | 395 mm | 485 mm |
| D | 65 mm | 108 mm | 128 mm | 160 mm | 180 mm |
| L | 48 mm | 65 mm | 80 mm | 80 mm | 100 mm |
| Ø | 24 mm | 45 mm | 60 mm | 80 mm | 100 mm |
| C | 1 " F | 1 1/2 " F | 2 " F | 2 1/2 " F | 3 " F |
| ALTEZZA MASSIMA* | 6 m | 10 m | 10 m | 10 m | 30 m |
| MATERIALE | Ottone e bronzo | | | | |
| PESO | 1.8 kg | 4.2 kg | 8 kg | 12.5 kg | 25.7 kg |

*altezza massima consigliata del getto d'acqua.

| ALTEZZA GETTO D'ACQUA [m] | GE20 | | GE40 | | GE60 | | GE80 | | GE100 | |
|---------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|
| | PORTATA [l/min] | PREVAL. [mca] |
| 0.50 | 30.5 | 3.4 | 67.8 | 3.3 | 131.8 | 4.0 | | | | |
| 0.75 | 34.7 | 4.4 | 76.7 | 4.4 | 148.1 | 5.1 | | | | |
| 1.00 | 38.3 | 5.5 | 84.9 | 5.2 | 163.2 | 6.1 | | | | |
| 1.50 | 44.6 | 7.2 | 101.0 | 7.2 | 189.5 | 8.1 | | | | |
| 2.00 | 52.0 | 8.7 | 111.4 | 8.7 | 212.5 | 10.0 | | | | |
| 2.50 | 55.1 | 10.8 | 122.8 | 10.7 | 233.3 | 12.0 | | | | |
| 3.00 | 59.7 | 12.5 | 133.1 | 10.6 | 252.3 | 14.0 | 426.0 | 16.3 | 610.6 | 16.3 |
| 3.50 | 63.0 | 14.7 | 145.0 | 14.7 | 268.5 | 16.0 | 462.0 | 19.2 | 655.0 | 19.2 |
| 4.00 | 67.9 | 16.3 | 151.5 | 16.3 | 286.7 | 18.2 | 485.8 | 21.1 | 690.0 | 20.7 |
| 4.50 | 73.2 | 18.2 | 160.0 | 18.2 | 302.4 | 20.2 | 516.0 | 23.0 | 732.0 | 22.1 |
| 5.00 | 77.0 | 19.8 | 167.9 | 19.8 | 317.4 | 22.0 | 540.4 | 26.0 | 761.2 | 25.0 |
| 6.00 | 81.9 | 23.3 | 182.9 | 23.1 | 345.3 | 26.0 | 589.9 | 31.2 | 828.0 | 32.4 |
| 7.00 | | | 195.0 | 27.4 | 374.0 | 30.0 | 642.5 | 38.4 | 887.2 | 34.6 |
| 8.00 | | | 209.6 | 30.3 | 397.1 | 35.6 | 678.2 | 43.9 | 942.9 | 38.2 |
| 9.00 | | | 223.2 | 34.3 | 421.5 | 39.3 | 728.0 | 48.0 | 995.4 | 42.6 |
| 10.00 | | | 235.0 | 37.3 | 439.7 | 41.9 | 756.4 | 52.5 | 1046.7 | 46.9 |
| 15.00 | | | | | | | | | 1302.0 | 73.7 |
| 20.00 | | | | | | | | | 1458.0 | 91.7 |
| 25.00 | | | | | | | | | 1628.0 | 113.2 |
| 30.00 | | | | | | | | | 1780.0 | 136.0 |

ACCESSORI

ANELLO FRANGIONDA

CODICE

ANFR150 - ANFR200 - ANFR250