

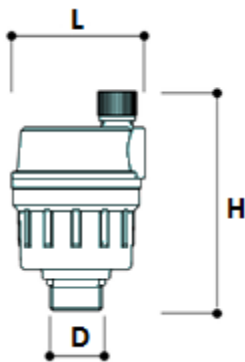


DESCRIZIONE

696TM

Valvola sfogo aria automatica a galleggiante.

DIMENSIONI



| | |
|-----------------|-------------|
| D | 3/8" |
| H | 71 |
| L | 43 |
| Peso [g] | 180 |

Dimensioni in **mm**

Tutte le filettature sono eseguite secondo le norme ISO 7 o ISO 228

MATERIALI

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Corpo | CW617N (UNI EN 12165) CuZn39Pb3 |
| Coperchio | CW617N (UNI EN 12165) CuZn39Pb3 |
| Asta | POM |
| Galleggiante | PP |
| Molla | Acciaio inox AISI 304 |
| O-Rings | NBR |
| Tappo | PP |
| Otturatore | POM + WMQ |
| Guarnizione | NBR |

CERTIFICAZIONI



LIMITI DI PRESSIONE / TEMPERATURA RACCOMANDATI

10 bar – 115°C – non rottura

APPLICAZIONI

Radiatori

Pannelli radianti

Collettori

Caldaie

Separatori aria/acqua

Tubazioni per acqua

Riscaldatori

