

---

## **Electrovalva apa normal inchis filet 2 tensiune 230V ACDuravis Pn 12**

I.D.: 72165805

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 10.08.22 | Coduri CPV | 42131400-0 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 1.638,66 RON - 1.638,66 RON

---

Descriere: Electrovalva apa model normal inchis cu filet de 2 interior (BSPP / ISO 228-1) Domeniu de utilizare : - instalatii termohidraulice - instalatii de racire a masinilor-unelte - instalatii de udare - instalatii de stingere a incendiilor - instalatii igienice si sanitare - instalatii de umplere a bazinelor cu apa - instalatii de incalzire - instalatii cu alimentare apa rece sau calda - instalatii cu panouri solare - instalatii de automatizare in general - este potrivita pentru apa curata, fluide neutre si multe substante chimice dar are o rezistenta slaba la uleiuri si grasimi - instalatii cu gaz inert Caracteristici tehnice electrovalva: - corp electrovalva alama EN12165-CW617N - ax inox AISI 430 -functia electrovalvei este in mod normal inchis , aceasta se deschide cand este alimentata cu tensiune 230V - presiune maxima de lucru 12 bar - greutate 3.3 kg - presiune minima pentru deschidere electrovalva 0.5 bar - timp inchidere electrovalva 500 ms - 2000 ms - timp deschidere electrovalva 200 ms - 1500 ms - garnitura EPDM (se poate monta in instalatii cu apa potabila) - interval temperatura fluid -10°C la +130°C - vascozitate maxima fluid 38 cSt (centistokes) or 38 mm<sup>2</sup>/s

---