

## Fișă tehnică

### Vană cu două/ trei

Seriile: 2131 (două căi), 3131 (trei căi)

**Producător:**

Watts Industries,  
Italia, Biassono,  
Tel: 0039-039-49861, Fax: 0039-039-4986222,  
[www.wattsindustries.com](http://www.wattsindustries.com)

**Distribuitor în România:**

S.C. Secpral Pro Instalații S.R.L.,  
Cluj-Napoca, Str. Vlad Țepeș nr. 2,  
tel./fax.: 0264/417068.  
[www.spishop.ro](http://www.spishop.ro)



**DESTINAȚIE:**

Vanele cu trei căi au rolul de a controla debitul respectiv direcția de curgere a apei reci sau calde în sistemele de încălzire sau răcire în combinație cu un dispozitiv de comandă de tip „Pornit/Oprit”.

Vana închide sau deviează printr-un by-pass fluxul fluidului de lucru. Vanele Watts pot fi utilizate atât pentru amestec cât și deviere flux și pot fi cuplate cu electromotoare seria 22C.

Gama de produse:

| DENUMIRE                              | COD     |
|---------------------------------------|---------|
| Vană cu 3 căi, 3/4" cu etansare plana | 313134P |
| Vană cu 3 căi, 1" cu etansare plana   | 31311P  |
| Vană cu 2 căi, 1/2" cu etansare plana | 213112P |
| Vană cu 2 căi, 3/4" cu etansare plana | 213134P |
| Vană cu 2 căi, 1" cu etansare plana   | 21311P  |

Specificații tehnice:

- Presiune maximă de lucru: 16 bar;
- Presiune max. diferențială: 0,5 - 0,8 bar (în funcție de mărime și destinație);
- Temperatura max. a fluidului de lucru: 110°C;

**NOTĂ:** Producătorul își rezervă dreptul de a efectua modificări tehnice.