

Contadores Roscados

Serie TC1 - Contador emisor de impulsos, escala seca y totalizador. Para agua fria hasta 30°C.

Serie TH1 - Contador emisor de impulsos, escala seca y totalizador. Para agua caliente hasta 90°C.

Serie TC0 - Contador sin emisor de impulsos, escala seca y totalizador. Para agua fria hasta 30°C.

| | | | 13 | 20 | 25 | 30 | 40 | 50 |
|------|---------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Qmax | Caudal máximo | m³/h | 3 | 5 | 7 | 10 | 20 | 30 |
| Qn | Caudal nominal | m³/h | 1,5 | 2,5 | 3,5 | 5 | 10 | 15 |
| Qmin | Caudal mínimo ±5% Clase B | l/h | 30 | 50 | 70 | 100 | 200 | 450 |
| Qmin | Caudal mínimo ±5% Clase A | l/h | 60 | 100 | 52,5 | 75 | 150 | 340 |
| | Presión de trabajo | bar | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| | Peso con racores | kg | 0,660 | 0,840 | 1,750 | 2,000 | 3,460 | 6,100 |
| | Peso sin racores | kg | 0,500 | 0,600 | 1,280 | 1,330 | 2,420 | 4,900 |
| | Diámetro máximo 'C' | mm | 72 | 72 | 100 | 100 | 110 | 100 |
| | Largo 'A' sin racores | mm | 110 | 130 | 160 | 160 | 200 | 300 |
| | Largo 'B' con racores | mm | 190 | 228 | 260 | 280 | 340 | 460 |
| | Altura 'D' | mm | 138 | 143 | 185 | 185 | 200 | 162 |
| | Altura 'E' | mm | 66 | 77 | 103 | 103 | 120 | 162 |
| | Altura 'F' | mm | 16 | 19 | 34 | 34 | 42 | 57 |

Nota:

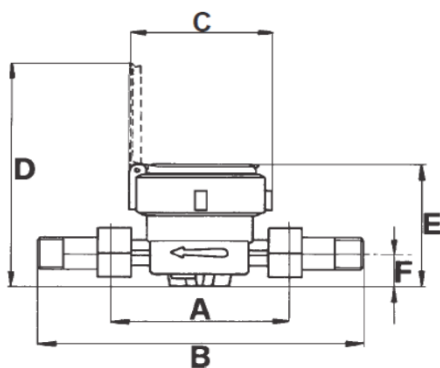
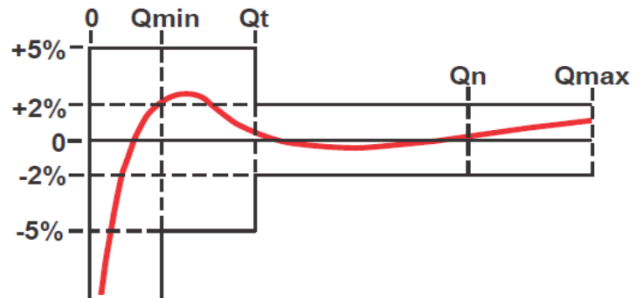
Clase A : Instalación en vertical

Clase B : Instalación en horizontal

Reed:

Tensión máxima 24V - 0,2 A

Suministrado con cable de 2 metros



HEAD LOSS DIAGRAM

