

RACORES

VÁLVULAS Y FILTROS

VALVULA REG. CAUDAL PASAP. 1/8



Referencia: **VEP1/8**

Descripción

Válvula reguladora de caudal, que mediante un sistema de tornillo, estrangula el paso del aire mediante el giro del pomo. Dispone de un sistema de tuerca y contratuerca que permite la utilización de la misma en panel y armarios, quedando solamente a la vista el pomo de mando. Las roscas hembra son de tipo cilíndrico.

Materiales: Latón UNI EN 12164 / 12165 y pomo en polímero.

Presión: Máximo 18 bar

Temperatura: -10 ÷ 80° C

Características

| Referencia | F | Ch | Ch1 | L | D | H | I | M | R | S | P |
|------------|-----|----|-----|------|-----|------|-----|------|------|------|------|
| VEP1/8 | 1/8 | 19 | 17 | 25,5 | 4,5 | 20,5 | 8,5 | 22 | 52 | 56 | 7 |
| VEP1/4 | 1/4 | 19 | 17 | 27 | 4,5 | 20,5 | 8,5 | 22 | 52 | 56 | 7 |
| VEP3/8 | 3/8 | 21 | 17 | 30,5 | 4,5 | 21 | 8,5 | 29,5 | 71,5 | 78,5 | 10,3 |
| VEP1/2 | 1/2 | 21 | 17 | 33,5 | 4,5 | 21 | 8,5 | 29,5 | 71,5 | 78,5 | 11,4 |

