

## PILOTOS DE PLÁSTICO

### Aplicaciones

Pilotos para la regulación de la presión aguas arriba y aguas abajo de las válvulas hidráulicas. Se pueden utilizar, también, como válvulas de alivio rápido.

### Características técnicas

#### Material

Cuerpo: Poliamida con fibra de vidrio

Tornillo: Inox M8.

Diafragma: E.P.D.M.

Juntas tóricas: NBR.

Muelle: INOX.

**Conexiones : BSP 1/8"**



Material	Modelo	P max entrada	P max regulada	Código
Plástico	4 bar	10 bar	4 bar	620301
Plástico	6 bar	10 bar	6 bar	620304
Plástico	10 bar	12 bar	10 bar	620312
Metal	16 bar	16 bar	16 bar	620333

## PILOTOS METÁLICOS

### Aplicaciones

Pilotos para la regulación de la presión aguas arriba y aguas abajo de las válvulas hidráulicas. Se pueden utilizar, también, como válvulas de alivio rápido.

### Características técnicas

#### Material:

Cuerpo: Poliamida con fibra de vidrio

Tornillo: Inox M8.

Diafragma: E.P.D.M.

Juntas tóricas: NBR.

Muelle: INOX.

**Conexiones : BSP 1/8"**

