

VÁLVULA REGULADORA PRESIÓN



CARACTERÍSTICAS

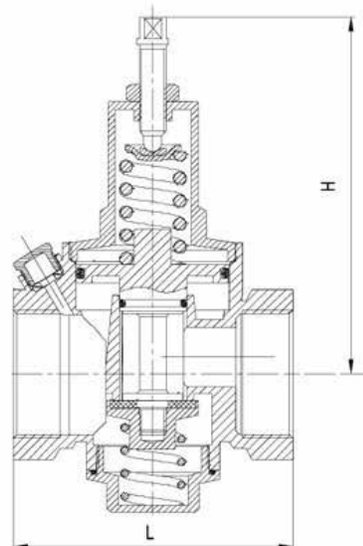
- Presión de trabajo: 16 bar (232 psi)
- Temperatura de trabajo: desde 0° C hasta 120° C
- Hilo ISO 228 (equivalente a DIN 259 y BS 2779)
- Apto para agua fría y caliente, fluidos no corrosivos e hidrocarburos en general.

► Garantía 1 año
(según nuestras condiciones generales de venta)
Origen: R.P China



DESCRIPCIÓN

Válvula que reduce y estabiliza la presión de un fluido preesta-blecido. El uso de este dispositivo hidráulico es necesario cuando la presión del fluido en la instalación puede superar la presión máxima admisible de alguno de los otros dispositivos que forman parte de la instalación. Su aplicación es para instalaciones de acondicionamiento, sanitarias, irrigación, instalación antiincendio e instalaciones sanitarias para la distribución de agua en los edificios.



INFORMACIÓN GENERAL					
Código	Medida	L	H	PN	Unidades por caja
161192	1/2"	76	107	16	32
161193	3/4"	76	107	16	32
161194	1"	79	108	16	32
161195	1 1/4"	86	111.5	16	20
161196	1 1/2"	104	133	16	12
161198	2"	113	138	16	12

Dimension in mm	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
L			76	76	79	86	104	113			
H			107	107	108	111.5	133	138			
PN			16	16	16	16	16	16			