

USO EFICIENTE DEL AGUA



Válvula reguladora de flujo
BlueSaver



Generación I, Esta en dos Versiones, con anclaje, para uso industrial (Empresas distribuidoras de agua) y para uso Doméstico, sin anclaje

Características

- Mecanismo ahorrador de agua
 - Controla la cantidad y distribución de agua sin afectar la presión
 - Fabricado con nylon aleado, acero Inoxidable y sellos de teflón
 - Rosca ¾" NPT hembra
 - Dispone de 7 posiciones de apertura
 - Se instala normalmente después del medidor o contador de agua
 - Una vez seleccionado el caudal confort, se deja ajustada en esa posición
 - 5 Años de Garantía
 - No altera la presión, solo modifica el flujo del agua
- Producto patentado y único en el mercado

Cuenta con siete posiciones de apertura totalmente definidas y con enclavamiento.

Está certificada por el IAPMO, bajo norma propia IGC-271-2009. ANSI
Cumplimiento con ANSI & NSF, EC, CNCP, CONAGUA, UPC.

Tabla de flujos

Presión	posición 1	posición 2	posición 3	posición 4	posición 5	posición 6	posición 7	Sin Disp. BlueSaver
(kg/cm2)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)
0.70	0.95	6.62	15.14	21.76	32.17	35.95	39.74	48.34
1.76	1.89	10.41	23.65	34.06	45.41	54.87	63.39	77.11
3.52	1.89	14.19	32.17	44.47	61.49	73.79	87.04	105.89
5.98	2.27	17.98	39.74	57.71	90.82	99.34	113.53	138.11

Disminución de flujo por posición con relación a la presión

Presión	posición 1	posición 2	posición 3	posición 4	posición 5	posición 6	posición 7
(kg/cm2)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)	(Lit./min)
0.70	98%	86%	69%	55%	33%	26%	18%
1.76	98%	87%	69%	56%	41%	29%	18%
3.52	98%	87%	70%	58%	42%	30%	18%
5.98	98%	87%	71%	58%	34%	28%	18%