

PRXF [Reguladores]

Nuevos!



la calidad es...
Negro & Blanco

El Regulador de Presión de Caudal Extendido está diseñado para manejar caudales de hasta [4543 - 22,712 L/hr]. Ideal para instalaciones que requieren una regulación exacta de la presión en las zonas de riego.

CARACTERÍSTICAS:

- Mantiene una presión predeterminada y constante de salida con presiones de entrada variables
- La configuración de entrada/salida es adaptador x adaptador de 3" de DI cementado por solvente
- Pérdidas muy bajas por histéresis y fricción
- Máxima vía de flujo que evita el taponamiento
- Están 100% probados con agua para garantizar precisión (jamás necesitan ajuste)
- Garantía de dos años en materiales, mano de obra y rendimiento

Guías Para Instalación

- Nunca dejar que el solvente o el cemento caiga dentro del regulador.
- Asegurarse de que las flechas de flujo del regulador se correspondan con la dirección de flujo del sistema.
- Se recomienda la colocación de una unión para poder extraer el PRXF con facilidad.

PRECAUCIÓN:

Instalar siempre aguas abajo de todas las válvulas de corte.



PRXF – Regulador de Presión - Gran Caudal

Modelo Número	Presión Operativa Predeterminada		Máxima Presión de Entrada		Rango de Caudales		Tamaños de Entrada Para Pegar	Tamaños de Salida Para Pegar
	psi	[bar]	psi	[bar]	gpm	[L/hr]		
PRXF-10	10	0.69	80	5.52	20 - 80	4543 - 18170	H 3"	H 3"
PRXF-15	15	1.04	85	5.87	20 - 85	4543 - 19306	H 3"	H 3"
PRXF-20	20	1.38	90	6.21	20 - 90	4543 - 20441	H 3"	H 3"
PRXF-25	25	1.73	95	6.56	20 - 95	4543 - 21577	H 3"	H 3"
PRXF-30	30	2.07	100	6.90	20 - 100	4543 - 22712	H 3"	H 3"
PRXF-35	35	2.42	110	7.59	20 - 100	4543 - 22712	H 3"	H 3"
PRXF-40	40	2.76	125	8.63	20 - 100	4543 - 22712	H 3"	H 3"
PRXF-50	50	3.45	125	8.63	20 - 100	4543 - 22712	H 3"	H 3"
PRXF-60	60	4.14	125	8.63	20 - 100	4543 - 22712	H 3"	H 3"

La presión regulada es 1/2 psi (0.03 bar) más alta con una presión de entrada creciente que con una presión de entrada decreciente de entrada