

TRATAMIENTO DEL AIRE

GRUPOS MODULARES DE 1/2"

FILTRO REGULADOR 1/2

Referencia: **FR1/2**

Descripción

Membrana especial preformada. Estabilidad de la presión regulada independientemente de las variaciones en entrada. Elevado caudal con reducidas pérdidas de carga. Rápida eliminación de la sobrepresión en utilización. Pomo con dispositivo de bloqueo de la regulación. Elevado nivel de separación de los condensados. Enganche rápido de la taza con mecanismo de seguridad antiexpulsión. Posibilidad de fijación a pared, utilizando los orificios previstos o bien con soporte. Campos de presión: 0÷4 bar (estándar), 0÷12,5 bar. 0÷0,4 MPa, 0÷0,8 MPa (estándar), 0÷1,25 MPa. Grado de filtración: 5 micrones y 20 micrones (estándar). Dispositivo de purga de los condensados manual y semiautomático en la versión estándar o bien automático con boya flotante (PA). Taza de poliamida reforzada con protección externa. Cantidad de condensados recogidos: 100 cc.

Características

Referencia	Conexion	Regulacion estandar (bar)	P max entrada (bar)	Grado filtracion	Capacidad taza (cc)	Caudal a 10 bar dif P bar (NI/min)
FR1/2	1/2	0÷8	12,5	20 MICRON	100	2310
FR1/2PA	1/2	0÷8	12,5	20 MICRON	100	2310
FR3/4	3/4	0÷8	12,5	20 MICRON	100	2310
FR3/4PA	3/4	0÷8	12,5	20 MICRON	100	2310