

SAS

Filtro de tela semiautomático

O filtro de plástico semiautomático baseia-se na baixa manutenção e na filtragem ideal, e na sua ampla faixa de filtragem. Seu design especial permite um processo de limpeza fácil e rápido, sem desmontar o filtro ou parar o sistema de filtração.

Características do filtro Standard

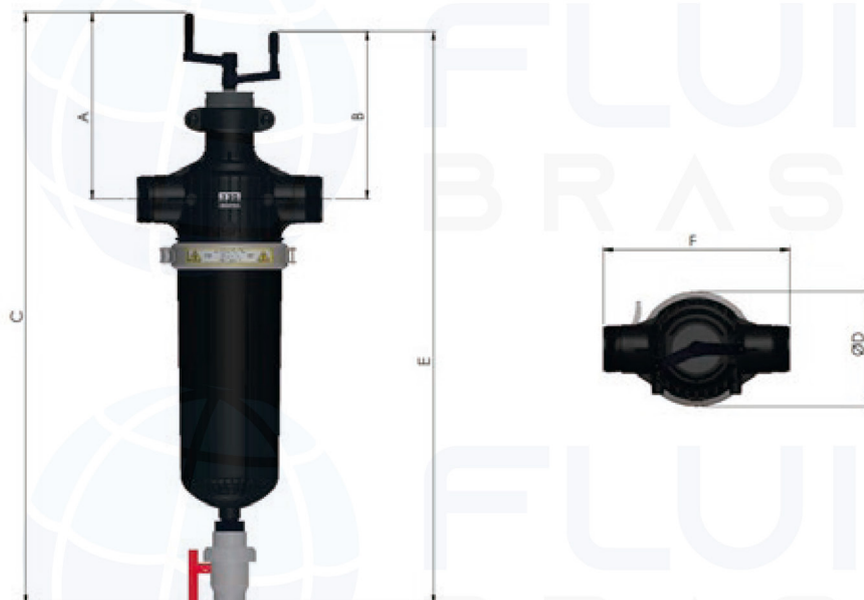
Carcaça e tampa:	Poliamida reforçada
Braçadeira:	Aço inoxidável
Tela de filtragem:	AISI-316
Juntas:	NBR

Parâmetros de operação

Modelos	SAS-2	SAS-2L	SAS-3	SAS-3L
Mínimo máximo. pressão no trabalho:	10bar			
Máx. fluxo de trabalho:	30m ³ /h	30m ³ /h	50m ³ /h	50m ³ /h
Conexões:	2"	2"	3"	3"
Peso sem carga:	7kg	8kg	8kg	9kg
Superfície de filtragem:	1300cm ²	1730cm ²	1300cm ²	1730cm ²
Graus de filtragem:	200µm, 130µm, 100µm			
pH:	4-11			
[Cl]:	<3ppm			
T ^a :	<60°C			

(*) Vazão para 130 Qm, outros graus de filtração consulte o fabricante

Dimensões físicas



Modelos	SAS-2	SAS-2L	SAS-3	SAS-3L
A	330mm	330mm	345mm	345mm
B	270mm	270mm	285mm	285mm
C	935mm	1060mm	950mm	1075mm
E	875mm	1000mm	890mm	1015mm
F	310mm	310mm	336mm	336mm
ØD	212mm	212mm	212mm	212mm

A FLUID BRASIL reserva-se o direito de alterar as especificações sem prévio aviso.



+55 (11) 3378-7521

contato@fluidbrasil.com.br

www.fluidbrasil.com.br