

CIX - 10" - 12" Filtros Y em Ferro Fundido Flangeados

Descrição do Produto

Os filtros da Spirax Sarco oferecem uma segurança vital contra sujeira, borras de solda e outras partículas estranhas e indesejáveis que são bastante comuns em tubulações. A coleta da sujeira e sua remoção são uma positiva segurança contra o custo de manutenção ou perdas na produção. Além disso a Spirax Sarco oferece uma ampla escolha de telas opcionais.

Condições de Trabalho

CIX 125 - JIS - 10

PMO - Pressão máx. de operação: 13,8 barg (200 psig)
TMO - Temperatura máx. de operação: 232°C

CIX 250 - DIN 2533 - PN 16

PMO - Pressão máx. de operação: 34,5 barg (500 psig)
TMO - Temperatura máx. de operação: 232°C

Conexões

Podem ser oferecidos com as conexões flangeadas segundo ANSI B-16.1 (125# ou 250#) JIS 10.

Bujão de Limpeza

Os filtros são oferecidos com bujão de dreno, com rosca NPT (D*).

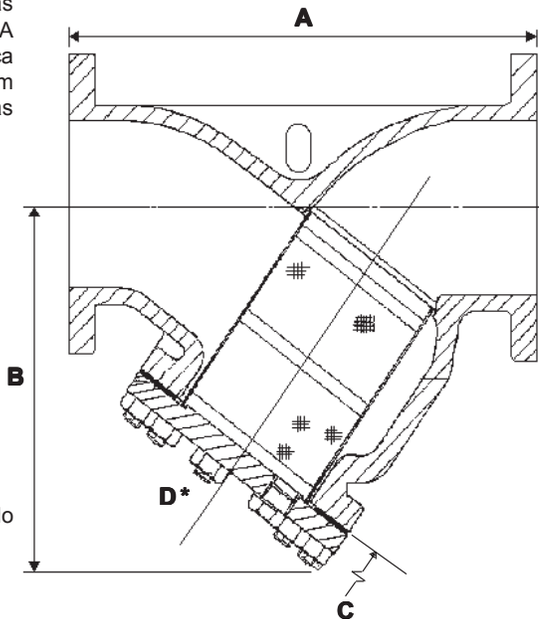
Dimensões (aproximadas em milímetros)

Ø	A	B	C	D*	Peso (kg)
CI - 10" 125	762	488	400	2.1/2"	260
CI - 10" 250	762	508	400	2.1/2"	260
CI - 10" JIS 10	762	488	400	2.1/2"	260
CI - 10" PN 16	762	508	400	2.1/2"	260
CI - 12" 125	850	590	450	2.1/2"	350
CI - 12" 250	850	605	450	2.1/2"	350

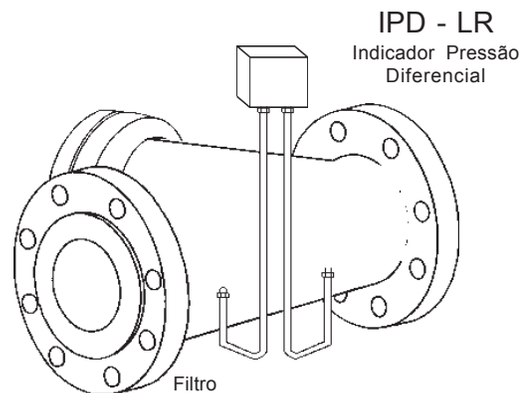
* Opcional

Indicador de Pressão Diferencial (Opcional)

Acessório composto por um mostrador simplificado que acusa o correto momento de efetuar a manutenção do filtro. Veja (FI-S1112-05)



Distância para
manutenção



CIX - 10" - 12" - Filtros Y em Ferro Fundido Flangeados

Composição

Item	Qtde.	Especificação	Material
A	1	Corpo	ASTM-A-126 CLB
B	1	Tela	AISI-316
C	1	Junta	Grafite reforçado
D	1	Tampa	ASTM-A-285
E	12	Parafuso da Tampa	Aço Carbono
F	1	Bujão de Dreno	ASTMA-A-105

Peças de Reposição

Componente	Item
Tela + Junta	B,C

Como Pedir

Ao fazer o pedido de uma peça de reposição, indique o nome da peça, o diâmetro do filtro e o modelo.

Exemplo: 1 conjunto de Tela + Junta com perfuração 1.6 mm para Filtro CIX Ø 10".

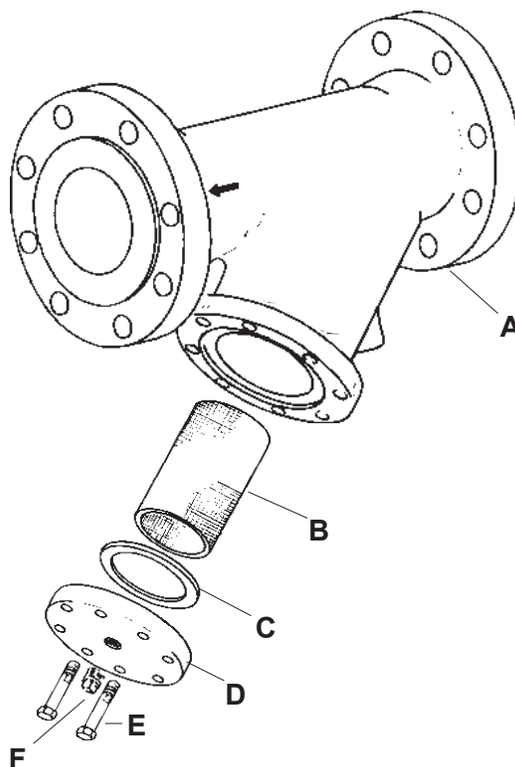
Telas

Ø	0.04 mm	0.07 mm	0.15 mm	0.18 mm	0.25 mm	0.45 mm	1.6 mm	3.2 mm
Perfuração	325 mesh	200 mesh	100 mesh	80 mesh	60 mesh	40 mesh	-	-
10"	**	**	**	**	**	**	*	**
12"	**	**	**	**	**	**	*	**

- * Tela Padrão
- **Opcional

Instalação

Os filtros devem ser instalados preferencialmente com o bujão no plano horizontal para permitir um contínuo escoamento do fluido, reduzida perda de carga e redução dos riscos de golpes de ariete.



ASSISTÊNCIA AO CLIENTE

A Spirax Sarco está preparada para dar assistência ao cliente, utilize nossos serviços:

- Assistência Técnica
- Engenharia de Aplicação
- Projetos Externos
- Treinamento



Ligue! 0800-110123 (grátis)

