

FILTRO REMOVEDOR DE ÓLEO

Série F47



- Alta eficiência para remover óleo e partículas
- Indicador de nível com lentes prismáticas com ótima visibilidade
- Dreno manual de 1/4 de volta patenteado
- Pode ser desmontado sem necessidade de remoção do local de uso
- Duas entradas de conexão na parte superior do corpo para uso de manômetros
- Indicador de vida muda de verde para vermelho indicando a necessidade de substituição do elemento filtrante
- Indicador de vida elétrico também disponível

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fluido:

Ar comprimido

Pressão máxima:

17 bar (250 psig)

Temperatura de operação:*

-20° to +65°C (0° to +150°F)

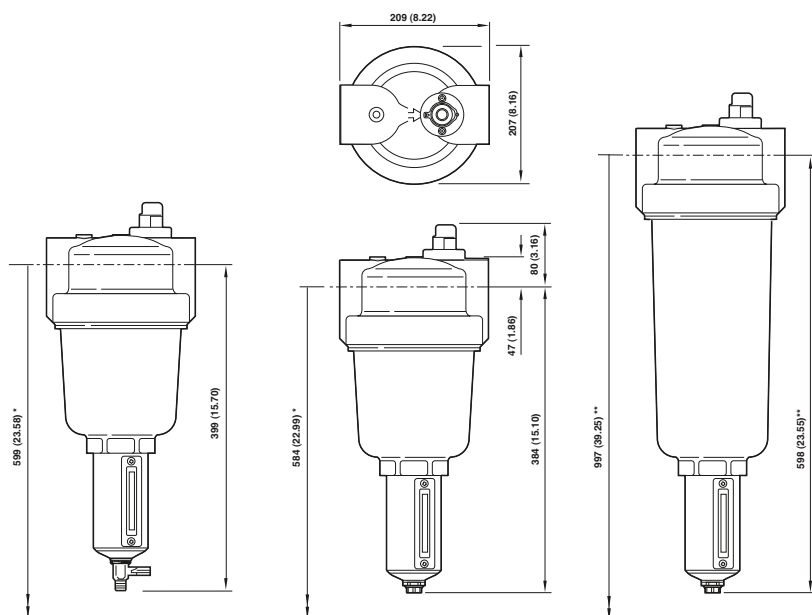
* O ar deve ser suficientemente seco se forma a prevenir a formação de gelo em temperaturas inferiores a +2°C (+35°F).

Remoção de partículas:

Maiores que 0,01 µm

Qualidade do ar:

ISO 8573-1, Classe 1 (particulados) e Classe 2 (presença de óleo)



Modelos

SÉRIE F47				
Modelo	Modelo	Rosca	Vazão*	Copo
Dreno automático	Dreno manual		SCFM (dm³/s)	

F47-B00-A0DG	F47-B00-M0DG	G1.1/2	250 (118)	D	5797-50	4020-51	3203-02
F47-C00-A0DG	F47-C00-M0DG	G2	300 (142)	D	5797-50	4020-51	3203-02
F47-B00-A0DA	F47-B00-M0DA	1.1/2NPT	250 (118)	D	5797-50	4020-51	3203-02
F47-C00-A0DA	F47-C00-M0DA	2NPT	300 (142)	D	5797-50	4020-51	3203-02

D=Metálico com indicador de nível. M=Metal

Acessórios

Indicador de vida útil

Indicador de vida (elétrico)

Kit de reparo

Para mais informações, visite a store.norgren.com/br e utilize a nova função de busca. Se você não encontrou a opção que busca então entre em contato com seu time Express.