



VANTAGENS

- Um flange de vedação do filtro de $\frac{3}{4}$ pol. Para garantir o assentamento e vedação adequados do filtro.
- Filtro centralizados para facilidade de instalação e para garantir o filtro adequado para o alinhamento da junta.
- Junta de poliuretano na moldura para filtrar a superfície de vedação e garantir um desempenho sem vazamentos nas aplicações mais exigentes.
- Furos pré-perfurados para rebiteagem ou instalação parafusada de bancos embutidos.
- Várias lanças para a aplicação de vários fixadores para instalar uma grande variedade de filtros de ar de tamanho padrão.
- Pode ser montado em bancos de até seis unidades de altura e qualquer número de unidades de largura (barras reforçadoras verticais de estoque plano são necessárias para bancos de 4 a 6 unidades de altura alternando todas as outras estruturas de filtro).
- Pode ser aplicado em aplicações para remover água ou névoa de óleo.
- Pode ser montado em uma configuração de banco em V para reduzir a velocidade da face do filtro.
- A instalação pode incluir qualquer uma ou combinações dos seguintes:
- Painel de 1" profundidade ou filtro plissado
- Painel de 2" de profundidade ou filtro plissado
- Painel de 4" de profundidade ou filtro plissado
- Filtro rígido de 6 "ou 12" de profundidade
- Filtro de bolso ou rígido de estilo encabeçado
- Construção de aço galvanizado soldado calibre 16.