

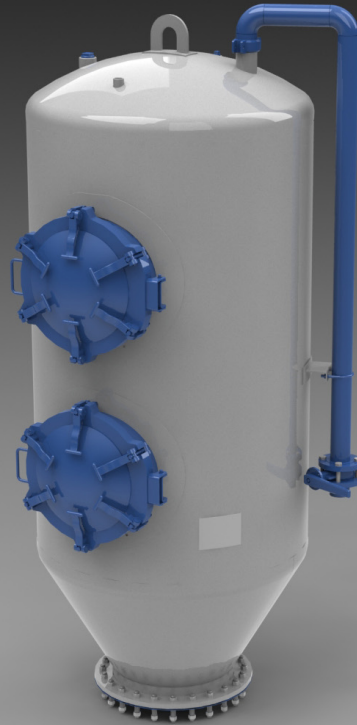


WILCO
MACHINE & FAB

Coletor de Pó a Pressão/Vácuo

para purificação do ar da ventilação

O equipamento CFM 40 projetado de acordo com padrões ASME para 40 psi e Hg 30" em -20°F.



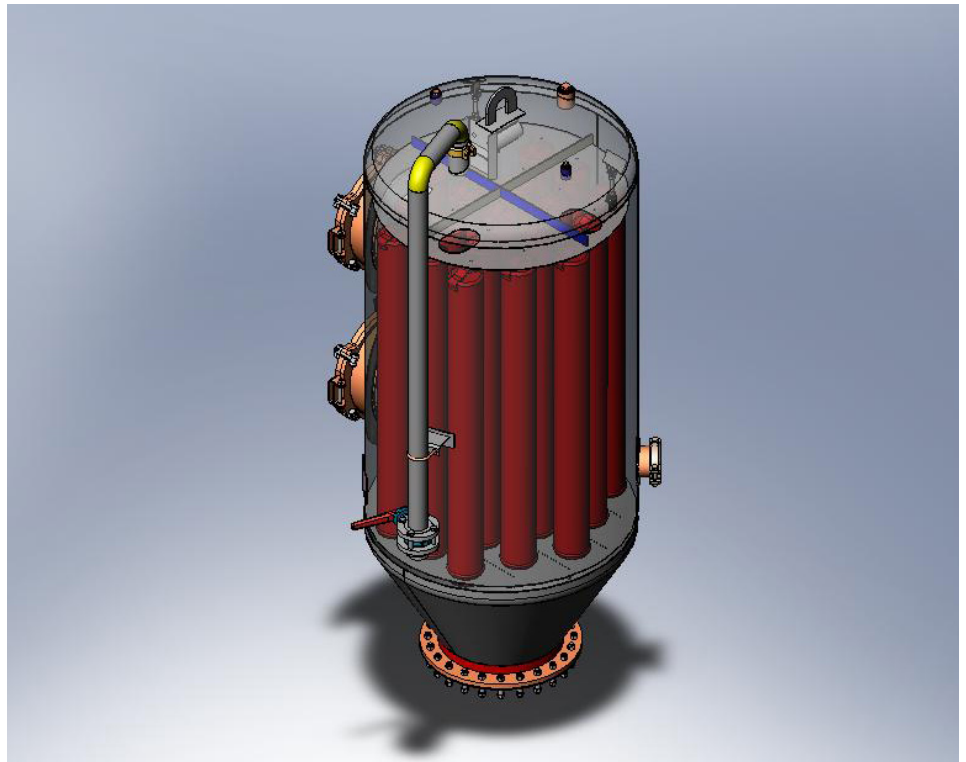
Coletor de Pó a Pressão/ Vácuo para purificação do ar da ventilação

O coletor de pó é um equipamento CFM 40 projetado de acordo com padrões ASME para 40 psi e Hg 30" em -20°F. O coletor de pó utiliza 13 bolsas de filtro de alta durabilidade GORE-TEX e conta com um índice de eficiência de 99.034% (tamanho de partícula .300um). Duas escotilhas de acesso estão instaladas no casco do coletor de pó para serviço interno. O Tanque vem com coletor de entrada de 3" para vácuo e um coletor de ventilação de 3". (Existem outros tamanhos de coletores disponíveis). Também é fornecido um batedor pneumático de poeira para retirar a poeira dos sacos de filtro. Opções múltiplas de montagens também são disponíveis. Equipamento completo com jateamento e sistema de três camadas de tinta e seleção de cores de acordo com o gosto do cliente. (Observação: Coletores de pó de maior tamanho disponíveis sob encomenda)

Peso: 1,570 libras

Diâmetro: 48 "

Comprimento: 112.12" (configuração de montagem padrão)



WILCO
MACHINE & FAB

1326 S. Broadway, Marlow, OK 73055 • Fone: 580-658-6993 • Fax: 580-658-6767

www.wilcofab.com • Informação de Contato para Suporte ao Cliente e Vendas: Anthony Chandler, anthony.chandler@wilcofab.com

©2008 Wilco Machine & Fab, Inc. • Printed in the U.S.A. • All Rights Reserved • 06/09