



Filtros para Despoeiramento (Dust Removal)

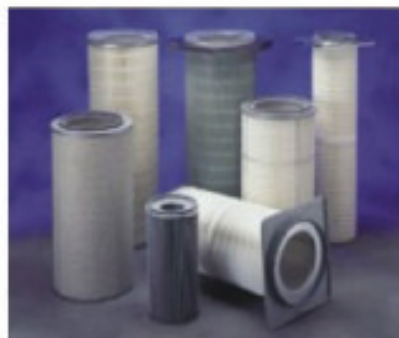
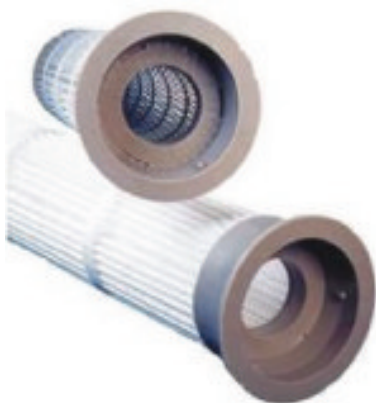


Construídos com meio filtrante de não tecido em poliéster 100% Spun-Bond da BBA Nonwovens, antilestático em sua própria estrutura, não necessitando de "tintas" ou "películas" para aterramento. Lavável, pirotardante (Flame retardant), hidrofóbico - evita hidrólise aquosa.

Grau de Filtragem com eficiência comprovada de 2 micra - 99%, acima de 5 micra 99,5%, Ideal para pós finos. Emissão de poluentes menor que 1mg/Nm³. Diferencial de pressão constante entre 58 a 72 mmca, antes/após limpeza por jet pulse ou shake. Entre alguns meios da BBA Fiberweb, destacamos o Super Pleat descrito abaixo:

Folha de Dados Original do meio filtrante:

Style / Modelo	SP 6180R / Reemay SP
Fiber / Fibra	100% Spun bonded polyester
Weight / Gramatura	8.1 oz/yd
Construction / Construção	Non-woven, spun bonded
BIA Rating	U.S.G. & C
Air Permeability / Permeabilidade Ar	20 CFM
Mullen Burst Strength / Teste Mullen	387 psi
Maximum operating temperature /Temp. Máxima de operação	275 deg F Fabric
Finish / Acabamento	HO* Calandered, Heat Set
Initial Efficiency / Eficiência	1.0-2.0 micron 99.0% 2.0-5.0 micron 99.5% Over 5.0 micron 100%



Elementos Filtrantes Montados com tampa dupla evitam acidentes e garantem a integridade do elemento filtrante. Tampas de encaixes especiais como rosca tipo Edson, flanges ovais e circulares. Elementos com área filtrante de 0,1 a 30m². Aprovação BIA U.S.G, C.

Disponíveis para sistemas de Pintura e Despoeiramento dos Fabricantes e O.E.M.(s): ACO, Albrecht, Arzinger, Bernauer, BHA, Blastibrás, Camfil-Farr-Tenkay, CMV, Donaldson-Torit, Dürr, Dynamic Air, Frebatec, Freudenberg, Garcia, Nordic, Nordson, Norton, Nortorf, Mahle, Metalblast, Midwesco, MikroPul, U.S. Air Filtration, Waeschle, Wheelabrator, entre outros.

Preço e garantia incomparáveis.

Utilizamos
produtos :



Tel: (11) 5678-7762 / Fax: (11) 5566-2778

contato@btfiltros.com.br

www.btfiltros.com.br