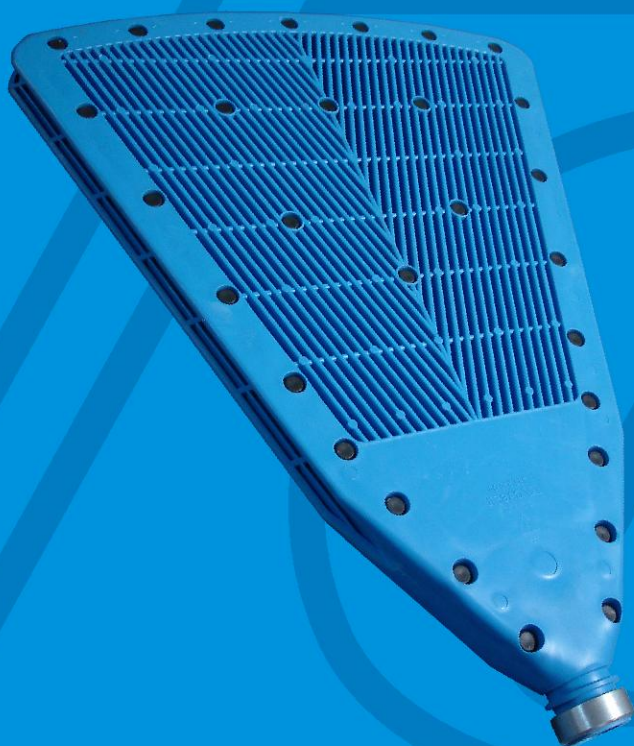
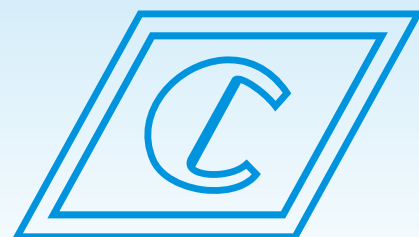


SETORES PLÁSTICOS PARA FILTRO DE DISCO



QUALIDADE TOTAL METRO A METRO ISO 9000



CASFIL

Novos setores para filtro de disco

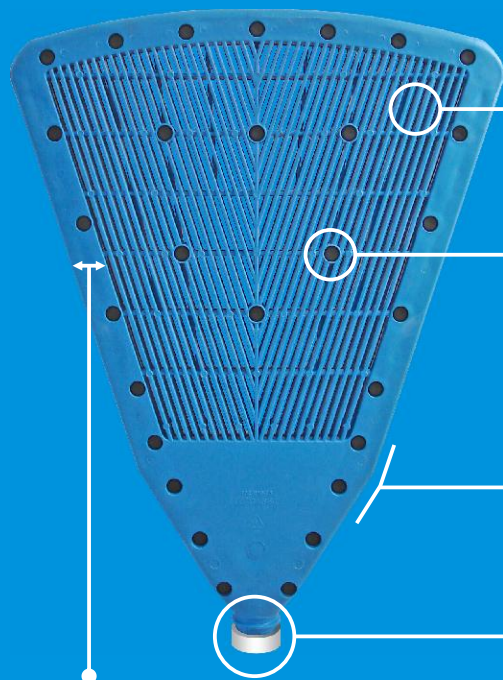
Fabricado em polipropileno de alta resistência, leve e de fácil manejo, foi projetado levando-se em consideração a visão do usuário e do fabricante de tecidos para obtenção da máxima eficiência do equipamento.

Comparado com setores metálicos, possui inúmeras vantagens e atende as exigências ergonômicas da ISO 9000.



6'x16 8'x10 6'x10

Design e aspectos inovadores



Treliças cuidadosamente projetadas sem cantos vivos, para dar ao tecido filtrante perfeita sustentação sem prejuízo da drenagem e evitando o desgaste precoce.

Botão de pressão

De fácil remoção e fechamento, possibilitando uma rápida manutenção no setor.



Perfeita concordância possibilitando um design anatômico que facilita a montagem dos elementos filtrantes, livres de áreas de atrito.

Anel de proteção em aço resistente e com tratamento antiferrugem.

Bocal resistente com perfeita vedação e encaixe.

Redução estratégica da área filtrante, possibilitando uma concentração maior de vácuo e melhor desprendimento da torta.

Adaptador de PU

Para se adaptar a qualquer tipo de equipamento



Inserto de poliuretano

O exclusivo inserto de poliuretano colocado estrategicamente na região de maior desgaste, garante a resistência necessária para não permitir danos ao setor.

Facilmente substituído, possibilita a um baixo custo, mais um ciclo de vida útil.



DESGASTE PREMATURO?

Livre-se desse transtorno, que causa danos ao filtro, perda de produção e eficiência.



2 ANOS DE GARANTIA

