

# MANGAS FILTRANTES E GAIOLAS



A BECKINS fabrica uma variedade de Mangas Filtrantes, para aplicação em todos os sistemas de coleta de pó sendo jato-pulsante, sacudimento mecânico e ar reverso.

## Materiais Disponíveis

A BECKINS utiliza materiais de altíssima qualidade e eficiência comprovada em uma grande gama de condições químicas e de temperatura. Nossa variedade de mangas filtrantes pode ser fabricada de diversas formas como agulhada, tecida ou não-tecida, utilizando um arranjo de fibras normais e micro-fibras para atender as necessidades, incluindo:

- Feltros e tecidos Laminados com Membrana de PTFE
- Poliéster
- Acrílico Homopolímero / Copolímero
- Poli Fenil Sulfeto (PPS)
- Aramida
- Poliamida (P-84)
- Fibra de Vidro
- Polipropileno
- PTFE

## Benefícios das Mangas Filtrantes BECKINS

- **Fabricação verticalmente integrada** – garante que tenhamos controle total desde os fios até o produto acabado.
- **Soluções específicas** – nossa equipe de vendas e técnica trabalha para entender suas necessidades ambientais para otimizar as soluções aplicadas.
- **Costura reforçada** – garante durabilidade, robustez e vida útil mais longa às Mangas Filtrantes.

### Tipos de bocas de mangas



Corda fixa p/ abraçadeira



Aço mola p/ cavidade



Aço mola p/ espelho



Simples



Corda p/ amarrar

### Tipos de fundos de mangas



Envelope c/ regulagem



Envelope simples



Tipo tampão