

FR BAG

Filtro a tasche morbide in media filtrante sintetica, efficienza ISO Coarse >80% o 90%.

VANTAGGI

- Grandi portate d'aria.
- Grande capacità di ritenzione.
- Maggior durata nel tempo (vita utile).
- Basse perdite di carico.

APPLICAZIONI / UTILIZZO

- Pre-filtrazione di filtri ad alta efficienza.
- Filtrazione aria nuova.



Gamma

- Portata nominale: da 1250 a 3600 m³/h.
- Efficienza: **ISO Coarse >80% o 90%** (ISO 16890).
- Tasche: 3 a 6 tasche.

Costruzione / Composizione

- Tasche in media sintetica, classificazione al fuoco M1.
- Telaio di supporto in acciaio spess. 24 mm.
- Separatori in acciaio zincato.

Denominazione

| FR BAG | G4 | 592x592 | 500 | 6T |
|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------|------------------|
| Filtro tasche morbide | efficienza: ISO Coarse | dimensione (mm) | lunghezza (mm) | nr tasche: 3 o 6 |

Accessori

- FR CLIP. 
- Cassone L, XL o XXL. 

Descrizione tecnica

| Dimensioni L x H x P [mm] | numero tasche | superficie filtrante [m ²] | Q nom. [m ³ /h] | ΔP iniziale [Pa] | | ΔP finale consigliato [Pa] |
|---------------------------|---------------|--|----------------------------|------------------|------|----------------------------|
| | | | | ISO Coarse | | |
| | | | | >80% | >90% | |
| 287x592x360 | 3 | 1,5 | 1250 | 25 | 34 | 250 |
| 287x592x500 | | 1,9 | 1500 | 27 | 36 | 250 |
| 287x592x600 | | 2,2 | 1800 | 29 | 37 | 250 |
| 592x592x360 | 6 | 3 | 2500 | 25 | 34 | 250 |
| 592x592x500 | | 3,8 | 3100 | 27 | 36 | 250 |
| 592x592x600 | | 4,5 | 3600 | 29 | 37 | 250 |



Limiti di utilizzo:

Portata massima = portata nominale x 1,33. Temperatura massima: 80 °C in continuo.