

CF-230

Cartouche filtrante Très Haute Efficacité

Filtration de l'air comprimé ou en évent pour réservoirs de stockage, en laboratoires et industries : mécanique de précision, alimentaire, optique, électronique.

- Cuve transparente en polycarbonate
- Boîtier étanche jusqu'à 10 bars à 50°C maximum
- Faible perte de charge
- Cartouches filtrantes interchangeables
- 4 efficacités à 0.12 μ



Caractéristiques Techniques	CF-230			
Dimensions des raccords	1/4" ou 1/2"			
Débit d'air nominal m³/h	4 à 16 selon efficacité			
Nature de la tête	Alliage de zinc			
Nature du média des cartouches	Microfibres de verre			
Humidité maximum % Hr	100			
Référence	CF-70	CF-60	CF-50	CF-30
Classement selon EN 1822	H11	H12	H14	U17
Efficacité selon MPPS %	95,0	99,5	99,995	99,999995
Stérilisation	Les cartouches filtrantes sont livrées non stériles			