

Poutre filtrante

PF

Caractéristiques

Terminal diffusant modulaire équipé de filtres très haute efficacité permettant la réalisation de salles d'opérations risque 3 suivant la norme NFS

- Construction étanche en inox 304L
- Conception en 1 ou plusieurs modules en fonction des débits d'air à traiter et des contraintes d'installation
- Piquage d'arrivée d'air sur l'arrière ou sur le dessus (dimensions et position à confirmer avant lancement en fabrication)
- Prises de pression pour mesure d'encrassement des filtres
- Prises pour tests d'intégrité des filtres
- Plans de joint en une partie afin d'assurer une parfaite étanchéité
- Système de serrage pour filtres à joints secs par pattes pivotantes
- Tôles perforées de diffusion démontables par $\frac{1}{4}$ de tour, perforation couvrant l'ensemble de la surface



Type	Débit m ³ /h	BxHxP (mm)	Filtres
1248	600	1440 x 430 x 265	2 x 305x610x68
1260	750	1744 x 430 x 265	2 x 305x762x68
1272	900	2050 x 430 x 265	2 x 305x915x68
2448	1200	1400 x 725 x 340	1 x 610x1220x68
2460	1500	1744 x 725 x 340	2 x 610x762x68
2472	1800	2050 x 725 x 340	2 x 610x915x68
2496	2400	2660 x 725 x 340	2 x 610x1220x68
2430	2250	2546 x 725 x 340	3 x 610x762x68
2436	2700	3005 x 725 x 340	3 x 610x915x68

