



AVANTAGES

- Réglage du débit d'air par registre "Radial"
- Traçabilité : N° de série unique
- Test d'étanchéité individuel en usine
- Créé avec CREO
- Rassemble toutes les fonctions requises par les BPF en industrie pharmaceutique
- Panneau de contrôle intégré : tous les contrôles et connexions accessibles depuis la salle
- Maintenance facilitée : changement rapide des filtres
- Fiabilité sur le long terme : soudé continu

Applications	Salle propre à flux turbulent en bio-pharma
Type	Caisson
Nota	Type: Unité de filtration terminale pour filtres HEPA/ULPA à joint gel, équipé pour les tests BPF avec registre de réglage individuel intégré Construction: Caisson acier peint RAL 9010 - Soudé continu Raccordement: Par tubulure nervurée, soudée continu, piquage par le dessus ou latéral Registre: Registre « Radial individuel, réglable depuis la salle pour ajustement du débit Fonctions incluses accessibles depuis la salle: Prise de pression statique et 100% amont, Commande d'ajustement du registre avec indicateur de position, Système de dispersion d'aérosol avec une prise d'injection Pour filtres: A haut débit Megalam MG HFU HD (joint gel) à commander séparément Plan de joint: Plan de joint couteau pour une étanchéité immédiate avec filtre à gel Montage des filtres: Changement rapide par pattes de serrage pivotantes avec limiteur d'écrasement Contrôle: Chaque caisson subit en usine un test individuel d'étanchéité par variation de pression à 750 Pa selon la norme NF M 62200 Fixation: Par "blocs universels" amovibles pour montage suspendu ou en panneau sandwich Grilles basculantes: Perforée, jet hélicoïdal, 4 directions Camseal à commander séparément (Voir référence grille CamSeal)

Références	Modèle	EN1822	Dimensions LxHxP (mm)	Pour filtres LxHxP (mm)	Raccordement Ø (mm)	Débit/dp nominal (m ³ /h/Pa) à 0,45 m/s	Surface (m ²)	Masse unitaire (kg)
5502.51.00	PHE-11P5-LS-C315-F		1595x595x575	487x1087x123				12,5
5502.31.00	PHE-5P5-LS-C250-F		595x595x510	487x535x123	250			6,7
5502.11.00	PHE-3P3-LS-C160-F		392x392x420	283x333x123				5,9
5502.51.01	PHE-11P5-TS-C315-F		1195x595x370	487x1087x123	315			12,5
5502.31.01	PHE-5P5-TS-C250-F		595x595x370	487x535x123	250			6,7
5502.11.01	PHE-3P3-TS-C160-F		392x392x370	283x333x123				5,9
3444.98.58	MG14 HFU HD-2G / 11P5	H14	1087x487x123			2500250	25,1	12
3444.98.38	MG14 HFU HD-2G / 5P5	H14	535x487x123			1200250	11,5	6,5
3444.98.18	MG14 HFU HD-2G / 3P3	H14	323x283x123			380250	3,3	4

Camfil SASU, 77/81 Boulevard de la République, FR - 92257 La Garenne Colombes
Tél. +33 (0) 1 46 52 48 00, www.camfil.fr

Camfil se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans avis préalable dans le cadre de sa politique d'amélioration continue de ses produits.

2019-04-18

