

CAISSON CLASSE C "FCBL-KC" FILTRATION HEPA HAUT DÉBIT



AVANTAGES

- Préassemblé pour une installation rapide
- Filtration terminale ou préparatoire salle propre/ bloc opératoire
- Filtration en extraction non dangereuse
- Porte à gauche ou à droite par simple retournement du caisson

Applications

Montage des cellules filtrantes de haute et très haute efficacité (HEPA) avec préfiltration opacimétrique

Nota

Conception: Tôle acier doux galvanisé ou acier inoxydable
Plan joint: Continu, renforcé tôle épaisseur 20/10e
Accès: Par trappe à joint couteau, serrage par volant ergonomique M8
Pour filtres: Cellules filtrantes de profondeur 292 mm ou 400 mm type Opakair, Absolute V, préfiltre opacimétrique Opakfil
Montage des filtres: En glissière, blocage instantané par système à cames réglé en usine, et par clips pour le préfiltre fin
Assemblage: Par boulonnage M8
Raccordement: Par 2 brides prépercées
Étanchéité d'enveloppe: Classe C selon EUROVENT 2/2 sous ± 1500 Pa, Classe B selon EN 1886 sous ± 1500 Pa
Étanchéité au plan de joint: Pénétration locale maxi intérieure à 10⁻⁴ (0,01 %)
Nota: Caisson en acier inox disponible sur demande

Modèle	Dimensions LxHxP (mm)	Masse unitaire (kg)
FCBL-KC-A-510	420x744x650	32
FCBL-KC-A-1010	725x744x650	41
FCBL-KC-A-1510	1030x744x650	55
FCBL-KC-A-2010	1335x744x650	59
FCBL-KC-A-1020	725x1360x650	64
FCBL-KC-A-1520	1030x1360x650	93
FCBL-KC-A-1030	725x1975x650	85
FCBL-KC-A-2020	1335x1360x650	102
FCBL-KC-A-2030	1335x1975x650	125
FCBL-KC-A-HF-510	420x744x950	40
FCBL-KC-A-HF-1010	725x744x950	52
FCBL-KC-A-HF-1510	1030x744x950	68
FCBL-KC-A-HF-2010	1335x744x950	75
FCBL-KC-A-HF-1020	725x1360x950	80
FCBL-KC-A-HF-1520	1030x1360x950	112
FCBL-KC-A-HF-1030	725x1975x950	110
FCBL-KC-A-HF-2020	1335x1360x950	124
FCBL-KC-A-HF-2030	1335x1975x950	160