

CAISSON DE FILTRATION POUR ARMOIRES HAUTES



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Construction en acier électro-galvanisé 10/10° recouvert d'une peinture époxy bleue
- Ventilateur axial
- Débit : 100 à 250 m³/h
- Tension/fréquence : 220V – 50Hz
- Protection IP44
- Puissance : 0,25 Kw
- Niveau sonore : 45 dB
- Conforme à la norme ISO 3744
- Capacité de rétention CCl₄ sur le filtre de 7000g (en conformité avec le niveau d'efficacité défini par la norme AFNOR NF X 15-211 soit un rejet maximal de 50% de la valeur moyenne d'exposition du produit)
- Dimensions extérieures : L 550 x P 500 x H 220 mm
- Poids : 15 KG

FILTRES

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
EOAS	Filtre à charbon actif pour solvants (pré-filtre inclus)
EOBE	Filtre à charbon actif pour acides (pré-filtre inclus)
EOMP	Filtre à charbon actif pour solvants et acides (pré-filtre inclus)
EOFO	Filtre à charbon actif pour aldéhydes (pré-filtre inclus)
EOPF	Pré-filtre de rechange