

Filtre à air compact EPA et HEPA

Filtres à air compacts rigides ISOCLAR RIG

TRES HAUTE EFFICACITE

QUALITE DE FILTRATION : E11, E12 et H13, en forme multi-dièdres (V)

Filtre mini-plis profond
Très Haute Efficacité en CTA ou en ventilation (HVAC)
Efficacité de filtration : 85 à 99,75 % particules fines 0,3 µm
Filtre à miniplis classes : E11, E12 et H13, en forme multi-dièdres (V)
Média stable au contact du flux d'air
Longue durée de vie
Faible perte de charge
Entièrement incinérable
Débit : Jusqu'à 3000 m³/h



▶ AVANTAGES

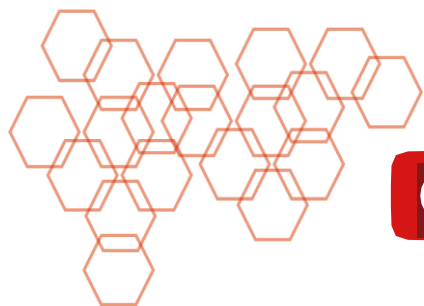
- La très haute efficacité
- La légèreté et la facilité d'installation
- La rigidité du filtre leur confère une surface filtrante plus importante
- La maille du média en fibre de verre est agencée de façon aléatoire pour bloquer les particules fines de 0,3 microns
- Les filtres peuvent être placés dans toutes les positions verticale ou horizontale
- Les dimensions sont des formats standards

▶ APPLICATIONS

Dédié pour une filtration absolue dans un environnement de contamination contrôlée, à savoir :

- Industries pharmaceutiques
- Centres de serveurs informatiques
- Salles blanches
- Laboratoires
- Centres hospitaliers
- Hôpitaux





Filtre à air compact EPA et HEPA

► DIMENSIONS

Qualité	Dimensions	Référence	Capacité (m3/h)	Chute de pression en Pa
E11	287 x 592 x 292/20	ISOCLAE1128759229220	1500	200
E11	287 x 592 x 292/25	ISOCLAE1128759229225	1500	200
E11	490 x 592 x 292/20	ISOCLAE1149059229220	2000	200
E11	492 x 592 x 292/20	ISOCLAE1149259229220	2000	200
E11	490 x 592 x 292/25	ISOCLAE1149059229225	2000	200
E11	592 x 592 x 292/20	ISOCLAE1159259229220	3000	200
E11	592 x 592 x 292/25	ISOCLAE1159259229225	3000	200
E12	287 x 592 x 292/20	ISOCLAE1228759229220	1500	200
E12	287 x 592 x 292/20	ISOCLHE1228759229220	3000	200
E12	287 x 592 x 292/25	ISOCLAE1228759229225	1500	250
E12	287 x 592 x 292/25	ISOCLHC1228759229225	3000	250
E12	492 x 592 x 292/20	ISOCLAE1249259229220	1500	200
E12	492 x 592 x 292/25	ISOCLAE1249259229225	1500	250
E12	592 x 592 x 292/20	ISOCLAE1259259229220	2000	200
E12	592 x 592 x 292/25	ISOCLAE1259259229225	2000	250
H13	287 x 592 x 292/20	ISOCLAH1328759229220	1350	250
H13	287 x 592 x 292/20	ISOCLAH1328759229220	1350	250
H13	490 x 592 x 292/20	ISOCLAH1349059229220	2450	250
H13	490 x 592 x 292/25	ISOCLHH1349059229225	2450	250
H13	592 x 592 x 292/20	ISOCLAH1359259229220	2000	300





Filtre à air compact EPA et HEPA

Qualité	Dimensions	Référence	Capacité (m3/h)	Chute de pression en Pa
H13	592 x 592 x 292/20	ISOCLHH1359259229220	3000	250
H13	287 x 592 x 292/25	ISOCLHH1328759229225	1350	250
H13	490 x 592 x 292/25	ISOCLAH1349059229225	2000	250
H13	287 x 592 x 292/25	ISOCLAH1328759229225	3000	300
H13	287 x 592 x 292/25	ISOCLAH1328759229225	3000	300
H13	492 x 592 x 292/20	ISOCLAH1349259229220	1500	300
H13	592 x 592 x 292/25	ISOCLAH1359259229225	3000	300
H13	592 x 592 x 292/20	ISOCLAH1359259229220	2000	300

Autres dimensions et qualité sur demande

