

HIGH PURITY

Caissons de filtration et plafond filtrant



Making the World Safer, Healthier & More Productive

AFPRO Filters, Atouts



24 M€

CA France 2022 (+20%)

PRINCIPAUX MARCHÉS



Tertiaire



Hospitalier



Pharmaceutique



Industrie



OEM



Maîtrise
de l'ensemble
de la chaîne
de production



EUROVENT
ISO 9001
ISO 14 001
EN 1822



98,6%
Commandes
sans SAV en
2021



SERVICE CLIENT
SITUE EN FRANCE



2

SEGMENTS DÉDIÉS :

- HVAC (maintenance)
- Projets et réalisations (High Purity)

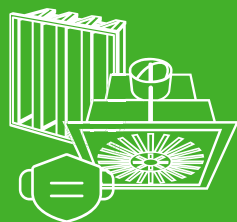
Nous vous suivons de la construction à la maintenance

SOCIETE

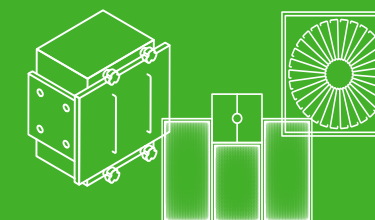


- Démarche éco-responsable
- NPS et ENPS

Qualité
Réactivité
Support technique



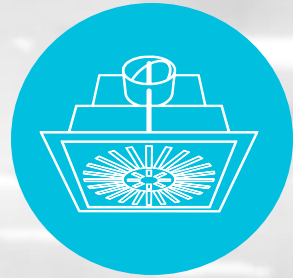
Une gamme complète pour la filtration
et le conditionnement de l'air pour toutes les applications



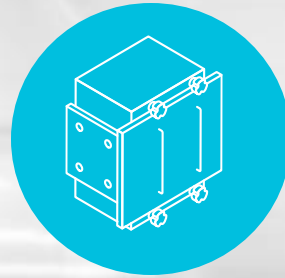
Segment High Purity



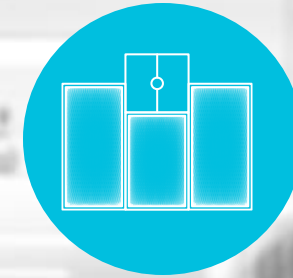
Gamme complète pour répondre à tous les besoins de la construction pour le secteur pharmaceutique, hospitalier et tertiaire



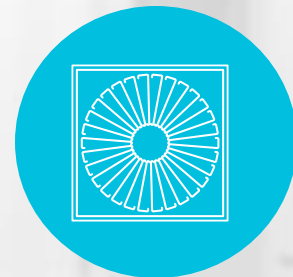
Caissons de diffusion terminale



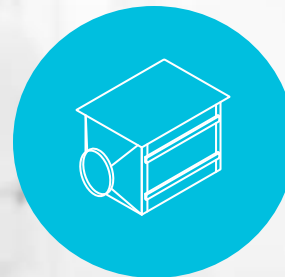
Systèmes bag in / bag out



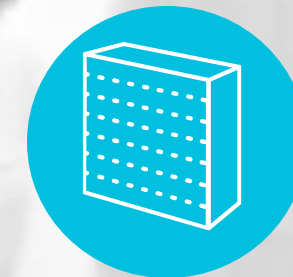
Plafonds filtrants et poutres filtrantes



Grilles de reprise



Caissons gaines standards et sur-mesure



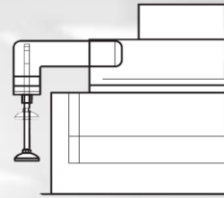
Filtres HEPA

Segment High Purity



Caissons de diffusion terminale HL-PH

Pieds de support



Connections : axiale, latérale,
rectangulaire, circulaire, sans plénum

Construction :
20/10e et 15/10e

Système de fermeture
avec ou sans outils

Design facilitant l'installation



Version :
ACIER EZ RAL 9010 /
AISI 304 / AISI 316

Pour filtres ep. 68 et 110 mm

3 types de grilles

2 étages de filtration maximum

Également disponible pour
filtres à joint gel

Segment High Purity



Caissons canister SF-CH

Soudé continu

Optionnalisable :
hublot, scan test, DOP...

Version acier
EZ RAL 9010
& AISI 304/AISI 316

Certifié :
Classe D selon EN 12237
Classe C selon Eurovent 2/2
L1 selon EN1886

Plug And Play

Dimensions de filtres standards

Gamme ATEX



Segment High Purity



Plafond filtrant HD-CE pour blocs opératoires

Construction :

Acier galvanisé RAL 9010 / Inox

Position du scialytique
au choix

Disponible en version Slim

Piquage d'entrée d'air
standard et hors standards

HL-RB avec plenum
triangulaire avec 1P ou 2P

Conception :
4 parties maximum

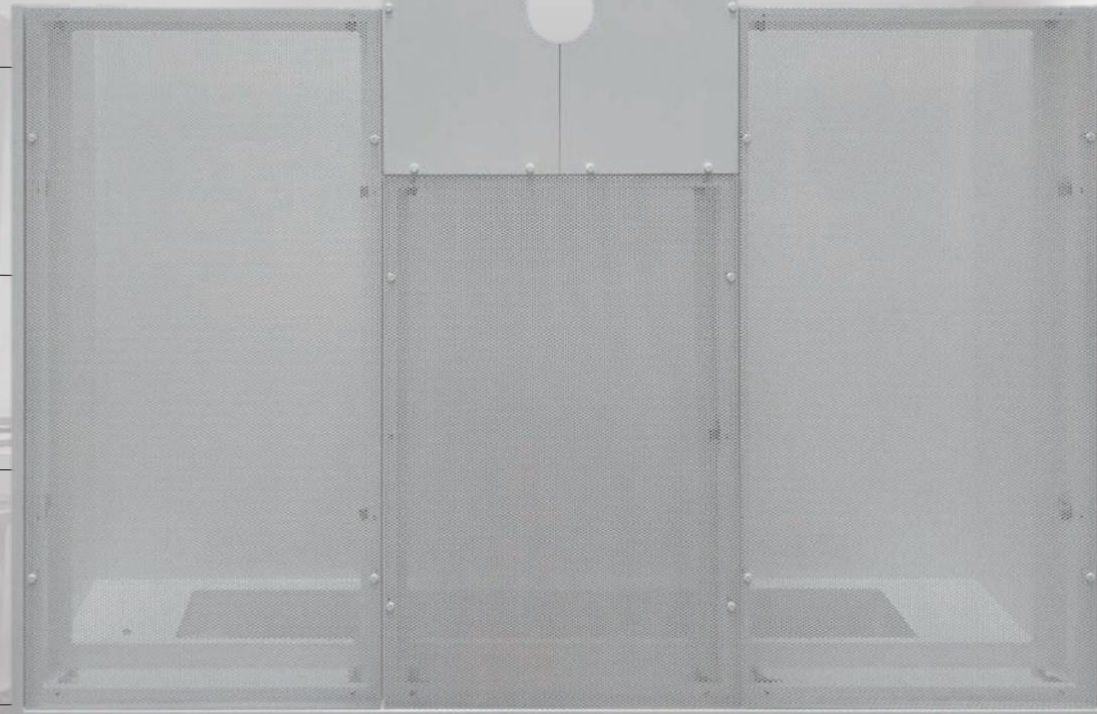
Versions :
filtres à joint sec
et filtres à joint gel

Prises de pression
et prise 100%

Grilles de diffusion
intégralement perforées

Fixation par vis ou
loquets ¼ de tour

Validé risque 3 et 4
selon la NFS-90351



Segment High Purity

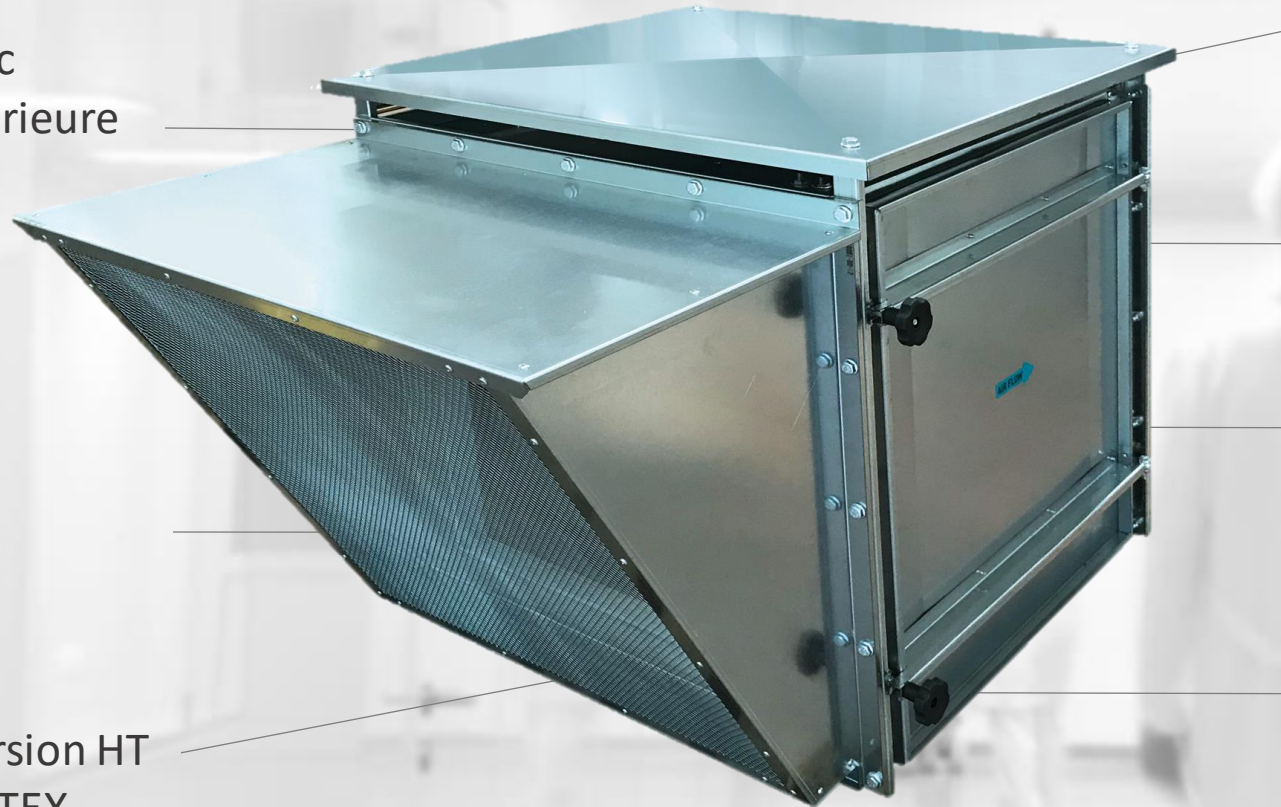


Caisson gaine HL-DA

Compatible avec
installation extérieure

Diverses options
de connexions :
amont & aval

Disponible en version HT
et construction ATEX



Construction :
Acier galvanisé / Inox

Jusqu'à 3 étages de filtration

Fixation : par glissières
et cames de serrage

Option d'accessibilité

Segment High Purity



Filtre HEPA HLA

Cadre aluminium
extrudé et anodisé

Variante de construction :

- double joints
- haut débit
- haute température
- version ATEX
- ep. 68mm, 80mm, 90mm,
110mm, 150mm

Gamme HPA aux débits



Livré avec certificat de tests
et étiquettes pour DOE

Versions :

- joint Pu d'une seule pièce
- joint Gel
- profilé à couteau

Efficacité E10 à U15

Stock important de
références standards

Références High Purity



Nantes



Montpellier



CLINIQUE CLEMENTVILLE



Quelques réalisations High Purity

Hospitalier

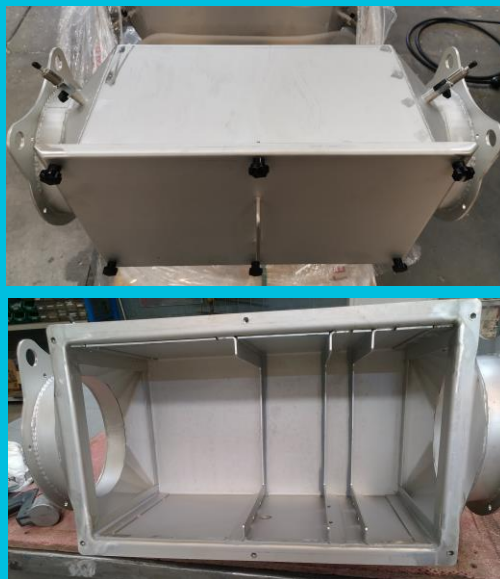
Plafonds filtrants,
caissons terminaux
et grilles de reprise

Clinique Clementville
Clinique Brétéché
Hôpital Trousseau



Sanofi Pasteur - 27

4 caissons Inox 316L
Soudure continue
Passivation au bain
Avec séparateur de gouttes
Process haute température



28 caissons HL-PH
pour filtre joint gel
zones ISO 7



Sanofi Chimie - 76

Caissons SF-CH Double-Construction ATEX
Avec filtres H14 ATEX
Extraction d'air principes actifs poudres
Débit unitaire 18000 m³/h



Nouveautés 2023



Module FFU

Filtration autonome



SF-CH wall

Installation simplifiée

Certificat ATEX pour tous les filtres HEPA

A venir :

Modélisation BIM

Une équipe dédiée High Purity



Fabrice GAID
f.gaid@afprofilters.com
07 88 61 49 12



Grégoire JEAN
g.jean@afprofilters.com
07 86 54 73 93



Dario DI ADAMO
d.diadamo@afprofilters.com
06 46 68 56 46

Siège AFPRO Filters
03.60.85.26.60
ventes@afprofilters.com
12 B avenue de l'horizon, 59650 Villeneuve d'Ascq

Romain BASSANI, Directeur associé France
Benoit XAVIER, Gestion base de données
Roxanne Bourdon, Responsable service clients
Floriane NIREL, Responsable marketing France

SEGMENT HIGH PURITY
Fatima KABORI, Ingénieure d'affaires
03 60 85 26 63