



www.vectori.com

*Filtres et éléments de montage
pour la filtration et la
décontamination de l'air.*

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION DES FILTRES HAUTE TEMPERATURE 250°C

Procédure de montée en température des filtres HEPA Haute Température 250°C

Le filtre doit suivre une procédure de montée en température avant l'utilisation du process .
voir protocole ci dessous.

Pendant cette opération, le liant du média va s'évaporer sous forme de fumées.
La couleur du média passera du blanc au brun clair.

PROCEDURE DE MONTEE EN TEMPERATURE

| Durée | Température max = 250°C |
|--------------|--------------------------------|
| | |
| 90 min | 60°C |
| 90 min | 120°C |
| 90 min | 180°C |
| 90 min | température de fonctionnement |

Cycle à répéter 2 ou 3 fois.

Nettoyer la partie située en aval du filtre sans démonter le filtre.

Resserrer légèrement le système de serrage du filtre.

REMARQUE :

Les filtres HEPA Haute Température sont à manipuler avec précaution.

Les dommages et les manipulations inappropriées durant le montage , la mise en service et le nettoyage de l'installation peuvent entraîner des problèmes de contamination et de production.

Vectori

Siège social : 9 rue du Vernay 69320 FEYZIN – Tél : 04 78 70 29 51

Bureau de PARIS : 15 allée Nicéphore Niepce 94300 VINCENNES – paris@vectori.com

SARL au capital de 35 000 € - RCS LYON – SIRET 413 197 286 00029 – NAF 4669B

TVA Intracommunautaire FR 61 413197286