

Série Tri-Dek®

Brochure sur les filtres de panneaux et de liaisons HVAC



Tri-Dek® E 2 plis

Filtres de panneaux et de liens

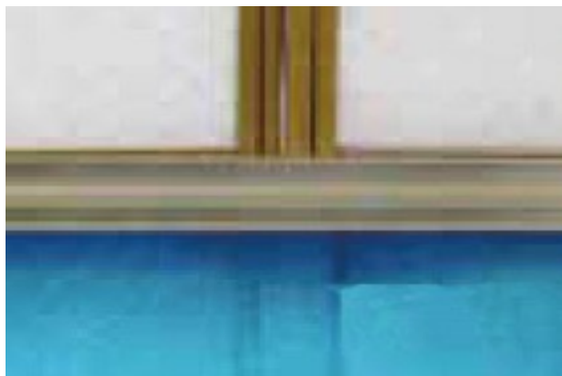


TRI-DEK® E 2-PLY

MANN+HUMMEL est fier d'offrir un nouveau membre de la famille Tri-Dek® - le Tri-Dek® E. Le Tri-Dek® E est un filtre économique à deux couches, conçu pour améliorer et remplacer les filtres jetables traditionnels en fibre de verre et dans les applications où un filtre économique est nécessaire.

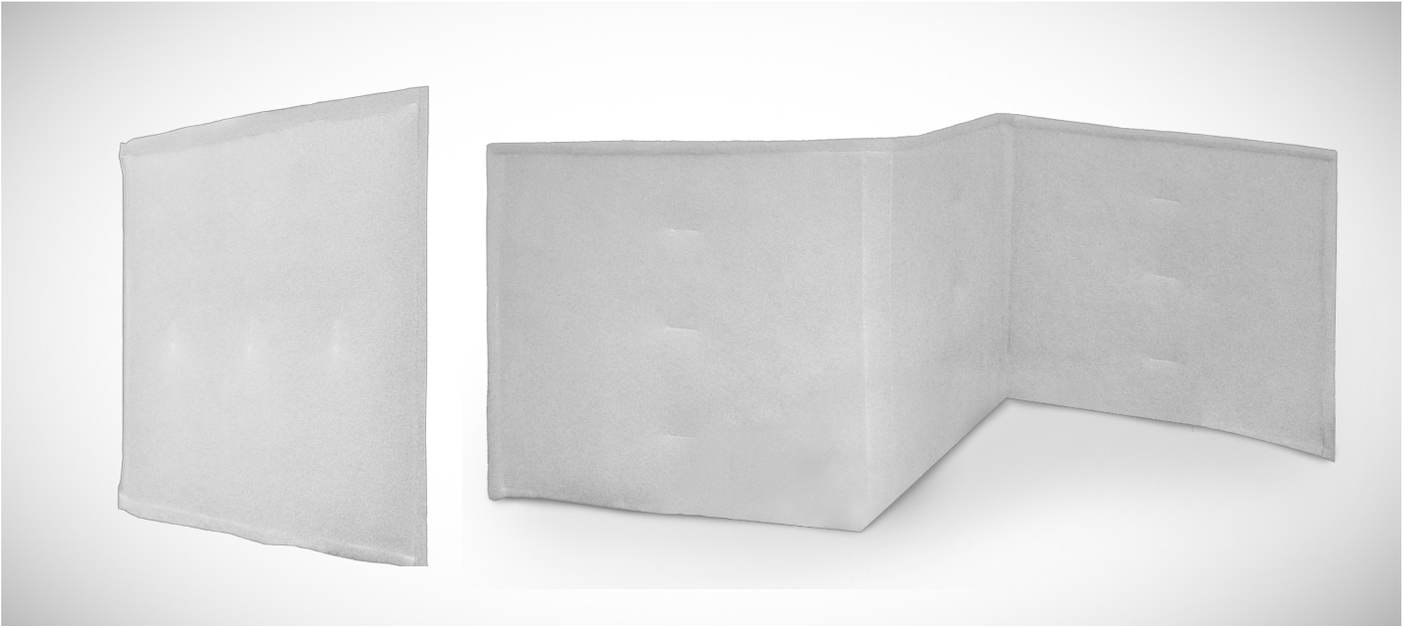
- Rentabilité
- Haute performance
- Élimination de la dérivation de l'air sale
- Résistant à la moisissure et à l'humidité
- Disponible dans des tailles personnalisées
- Médias synthétiques

CONSTRUCTION



Le bord du panneau Tri-Dek® E et le filtre de liaison créent un joint qui élimine le contournement de l'air non filtré.

Tri-Dek® 3/67 Filtres à 2 plis pour panneaux et liens

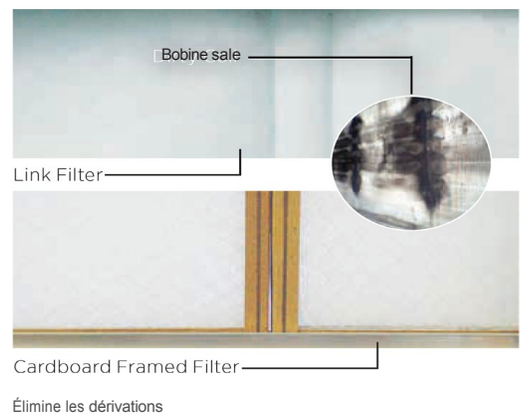


TRI-DEK® 3/67 2 PLIS

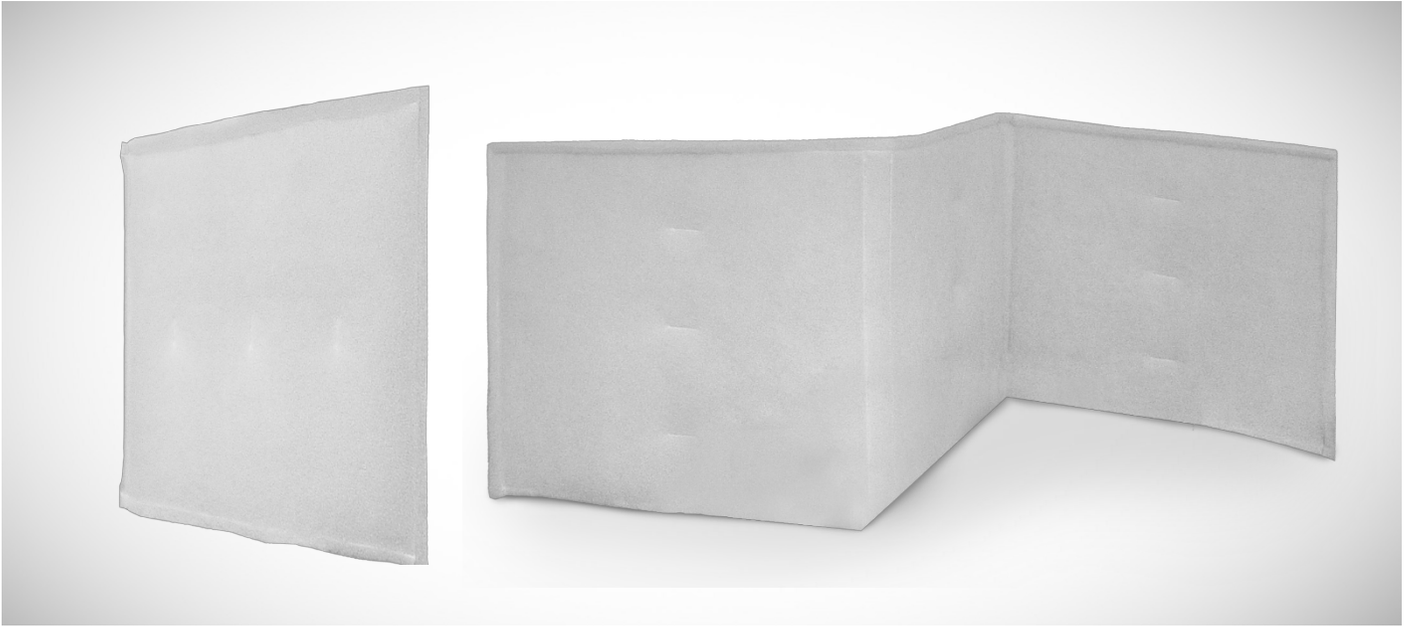
Les filtres Tri-Dek® 3/67 permettent une amélioration rapide et facile de l'efficacité de votre installation. Le Tri-Dek® 3/67 est construit en utilisant deux deniers de média à chargement en profondeur qui offre une durée de vie plus longue, une efficacité " réelle " accrue, l'élimination de la dérivation de l'air sale, la réduction des coûts d'expédition et de stockage, la résistance à l'humidité, la résistance à la moisissure et des remplacements faciles.

- Élimine les dérivations
- Maintient les serpentins propres
- Économies d'énergie
- Résistant à la moisissure et à l'humidité
- Réduction des défaillances du filtre
- Médias synthétiques

CONSTRUCTION



Tri-Dek® 15/40 3-Ply Panel and Link Filters (Filtres à panneaux et à maillons)

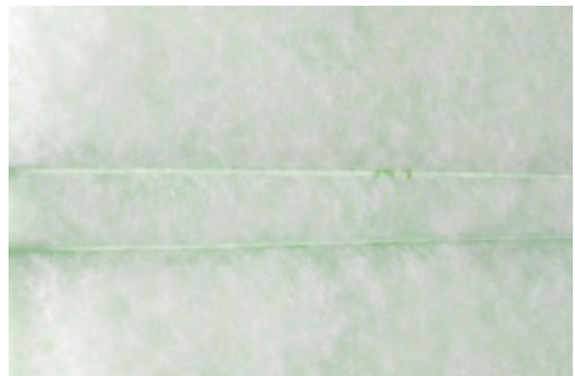


TRI-DEK® 15/40 3 PLIS

Les filtres Tri-Dek® 15/40 permettent une amélioration rapide et facile de l'efficacité de votre installation. Les filtres Tri-Dek® 15/40 offrent une efficacité MERV 8. Le Tri-Dek® 15/40 est construit en utilisant trois deniers de média à chargement en profondeur qui offre une durée de vie plus longue, une efficacité accrue dans le monde réel, l'élimination de la dérivation de l'air sale, une expédition et un stockage réduits, une résistance à l'humidité, une résistance à la moisissure et des remplacements faciles.

- Disponible en panneaux, liens et ALAPS
- Classé UL 900
- Supports 3 plis
- Support interne en fil de galvanisé
- Fabriqué aux États-Unis
- Médias synthétiques

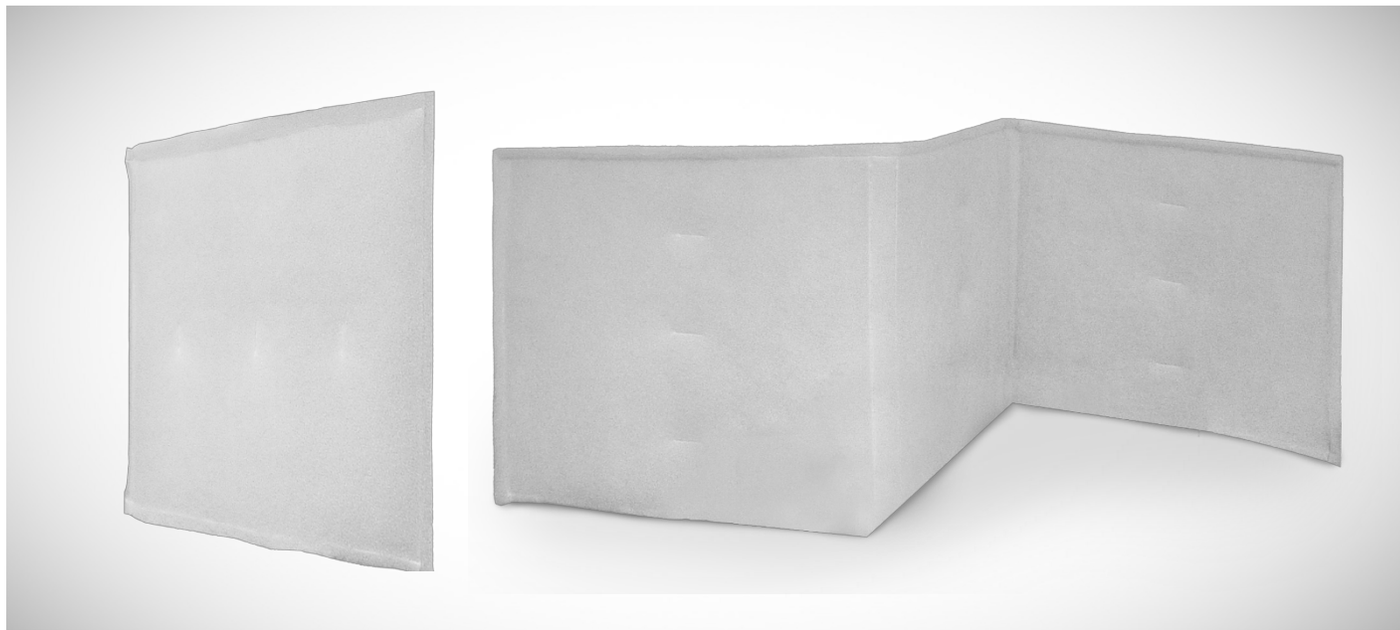
CONSTRUCTION



Le bord de lisière de Tri-Dek élimine le contournement de l'air.

Tri-Dek® XL 4 plis

Filtres de panneaux et de liens



TRI-DEK® XL 4 PLIS

Le Tri-Dek® XL à 4 couches permet une amélioration rapide et facile de l'efficacité de votre installation. Les filtres Tri-Dek® XL offrent une efficacité nominale MERV 8 dans un laboratoire de test indépendant et une efficacité nominale MERV 10 dans des applications réelles lorsqu'ils sont testés par un hygiéniste industriel agréé indépendant.

- Disponible en panneaux, liens et ALAPS
- Classé UL 900
- Média 4 plis
- Contenu recyclé après consommation
- Fabriqué aux États-Unis
- Médias synthétiques

CONSTRUCTION



Densité graduée des supports

Autres produits HVAC



TRI-DEK® CUBES

- Haute efficacité
- Chargement en profondeur des milieux synthétiques
- Disponible en 2, 3 ou 4 plis
- Résistant à la moisissure et à l'humidité



SELECT FDC

- Supports en fibre de verre
- Sans métal
- Cadre en carton Kraft durable avec grille
- Disponible en 1" ou 2" de profondeur
- Classé UL 900



PRIME8

- MERV 8A avec surface étendue
- Grande capacité de rétention de la poussière
- Supports mécaniques supportés par des fils
- Cadre en carton résistant à l'humidité
- Classé UL 900

MANN+HUMMEL - Air Filtration Americas
112 S. Respass St.
Washington, NC 27889

T +1 877 752 5811

airfiltration.mann-hummel.com/ca-fr

400-1 1124 © MANN+HUMMEL GmbH

**MANN +
HUMMEL**