

# Airroll Select

## Glass Automatic RFT

### Gamme de produits



### Caractéristiques



### Applications



### Classe de filtration

G

Grossiers



### POINTS CLÉS

- Compatible avec le matériel de filtrage automatique à rouleaux Trox
- Grande capacité de rétention des poussières
- Bobine pour débit d'air standard ou inversé
- Inodore

### DESIGN

Média en filé de fibre de verre continu, étroitement enroulé sur une bande en carton avec un axe métallique.

### APPLICATIONS

Rouleau de filtre de rechange pour installation dans les systèmes Trox.

# Airroll Select

## Glass Automatic RFT

### DONNÉES DE PERFORMANCE

| N° d'article | Classe de filtration |        | Dimensions        | Perte de charge |
|--------------|----------------------|--------|-------------------|-----------------|
|              | ISO 16890            | EN 779 |                   |                 |
| 800122027882 | Grossiers 70%        | G3     | 650 x 20000 x 60  | 48              |
| 800122027883 | Grossiers 70%        | G3     | 950 x 20000 x 60  | 48              |
| 800122027884 | Grossiers 70%        | G3     | 1250 x 20000 x 60 | 48              |
| 800122027885 | Grossiers 70%        | G3     | 1550 x 20000 x 60 | 48              |
| 800122027886 | Grossiers 70%        | G3     | 1850 x 20000 x 60 | 48              |
| 800122027887 | Grossiers 70%        | G3     | 2150 x 20000 x 60 | 48              |

### SPÉCIFICATION

|                                  |             |   |  |
|----------------------------------|-------------|---|--|
| <b>Vitesse d'air recommandée</b> | 2,5 m/s     | <b>Perte de charge finale pour consommation d'énergie efficace selon EN 13053</b> | Valeur la plus basse de perte de charge initiale + 50 Pa, ou x 3 |
| <b>Résistance thermique</b>      | Max. 120 °C | <b>Résistance à l'humidité</b>  | 80 %   |
| <b>Régénérable</b>               | Non         | <b>Incinérable</b>  | Non  |