



Code de référence: 215

Chimie - CMC (Carboxyméthylcellulose)

Situation: Scandinavie

- **Média Filtrant:** #5103 Feutre polyester épitropique Tetratex® Release
- **Mise en service:** Août 2003

#### Informations générales

#### Conditions de fonctionnement

<b>Application/Industrie:</b>	CMC (Carboxyméthylcellulose)
<b>Code produit:</b>	#5103 Feutre polyester épitropique Tetratex® Release
<b>Situation:</b>	Scandinavie
<b>Nombre d'éléments:</b>	48
<b>Diamètre des manches mm:</b>	127
<b>Longueur des manches mm:</b>	3000
<b>Débit d'air:</b>	5,000 m <sup>3</sup> /h
<b>Taux de travail Vitesse de filtration:</b>	100m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h
<b>Emission de poussière:</b>	0.2 mg/Nm <sup>3</sup>
<b>Charge de poussière:</b>	5 g/Nm <sup>3</sup>
<b>Durée de vie:</b>	60 mois minimum
<b>Perte de charge:</b>	500-700 Pa

Pour toute question à Donaldson Membranes, merci d'appeler le +44(0)1942 711711 ou d'envoyer un e-mail à [membranes-europe@donaldson.com](mailto:membranes-europe@donaldson.com)