



Code de référence: 208

Minéralurgie - Bypass de four de cimenterie

Situation: Royaume Uni

- **Média Filtrant:** #6255 Tissu de verre Tetratex® Ultra High Efficiency
- **Mise en service:** Février 2006

Informations générales

Conditions de fonctionnement

Application/Industrie:	Bypass de four de cimenterie
Code produit:	#6255 Tissu de verre Tetratex® Ultra High Efficiency
Situation:	Royaume Uni
Nombre d'éléments:	840
Diamètre des manches mm:	160
Longueur des manches mm:	5625
Débit d'air:	106,800 m ³ /h
Taux de travail Vitesse de filtration:	0.75 m/min
Emission de poussière:	<5 mg/Nm ³
Charge de poussière:	35 g/Nm ³ ~ 3800kg/hr (design 6000 kg/hr)
Durée de vie:	36 mois minimum

Pour toute question à Donaldson Membranes, merci d'appeler le +44(01)1942 711711 ou d'envoyer un e-mail à membranes-europe@donaldson.com