

Forno cemento

Referenza E-146

Applicazione/Industria	Fonderia/Alluminio e bronzo
Codice prodotto	#5102 Tetratex Release Feltro Poliestere
Paese	Finlandia
Numero maniche	120
Diametro manica	mm 127
Lunghezza manica	mm 4200
Volume aria	25000 m ³ /ora – T=40°C
Velocità di filtrazione	124 m ³ /m ² /ora (=2.07 m/min)
Emissione polvere	mg/Nm ³ 0.01
Carico polvere	g/Nm ³ 0.05
Vita manica filtrante	21 mesi (ora)
Perdita di carico	800 – 2000Pa
Data avvio	Agosto 2003

Il cliente prericopre le maniche filtranti e fa funzionare il raccogliore polvere fino a quando la perdita di carico raggiunge 2000Pa.

Poi fermano il ventilatore e fanno partire la pulizia.

Dopo 2 cicli di pulizia (totale 20 pulse), prericoprono le maniche ancora con 16 kg di polvere di calcare. In questo modo ogni manica viene pulita una volta ogni 2 settimane e subisce circa 50 getti di pulizia all'anno