



優勢

- 不含矽成分
- 精巧設計
- 高效率
- 可耐高溫最高至260°C

應用	適用於烤漆及其他高溫設備環境
外框	鍍鋅鋼
密封墊	環形密封圈
濾材	玻璃纖維
分隔物	鋁隔板
密封膠	玻纖
尺寸	過濾器截面尺寸(EN15805)
最高溫度(°C)	260 °C
最高耐受溫度(峰值)	400 °C
最大相對溼度	100%
評論	溫度: 連續運行溫度260 °C, 最高可達400°C



高效率, 耐高溫, 不含矽成分的箱型濾網

料號	類型	EN779	ISO16890	尺寸W*H*D(mm)	風量/初阻力(m³/h/Pa)	重量(Kg)	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
2190001	3CPM-HT-HF-242412-60	M6	ePM10 70%	592x592x292	3000/105	8,3	45	45	54	54	81
	3CPM-HT-242412-60	M6	ePM10 70%	610x610x292	3000/85	9,5					
	3CPM-HT-122412-60	M6	ePM10 70%	305x610x292	1500/90	5,6					
2180004	3CPM-HT-242406-60	M6	ePM10 70%	610x610x150	1700/30	5,6					
2180006	3CPM-HT-242403-60	M6	ePM10 70%	610x610x78	1500/30	4					
2180005	3CPM-HT-122403-60	M6	ePM10 70%	305x610x78	750/30	2					
		F7	ePM1 55%	592x592x292	3000/150	8,3	57	57	70	70	90
		F7	ePM1 55%	610x610x292	3400/110	9,5					
		F7	ePM1 55%	610x610x78	1500/80	4					
		F7	ePM1 55%	305x610x78	750/80	2					
		F7	ePM1 55%	610x610x52	1500/90	3,6					
		F7	ePM1 55%	915x457x52	2000/110	4,1					
		F9	ePM1 80%	305x610x292	1050/85	4,4					

最低效率參考: EN779:2012