



優勢

- 高結構強度
- 大風量
- 針對MPPS效率可達99.95%
- 運作環境溫度最高可至350°C

應用	適用於高溫下的潔淨製程應用
外框	加強不鏽鋼
密封墊	玻纖
濾材	玻璃纖維
分隔物	鋁隔板
密封膠	陶瓷
最大終阻力	500 Pa
最高溫度 (°C)	350°C
最大相對溼度	100%

評論

備註：請注意安裝說明！由於每個濾網材料的熱膨脹係數不同，陶瓷密封的濾材在升溫過程中可能形成裂紋。在工作溫度（350°C），濾網對於0.3µm粒子的效率為99.97%，無法保證升溫後洩露測試100%通過。



類型	EN1822	尺寸W*H*D(mm)	風量/初阻力(m³/h/Pa)	重量(Kg)
1FRKV- 220-1W	H13	305x610x150	540/250	10,3
1FRKV- 300-1W	H13	457x457x150	620/250	11,2
1FRKV- 600-1W	H13	610x610x150	1180/250	13,5
1FRKV- 980-1W	H13	915x610x150	1780/250	18,3
1FRKV- 450-1W	H13	305x610x292	900/250	18
1FRKV- 725-1W	H13	457x610x292	1420/250	21,4
1FRKV-1250-1W	H13	762x610x292	2480/250	25,9

型號-1W=墊片於進風面(標準)
 型號-01W=墊片於出風面
 型號-2W=雙面有墊片
 型號-0=無墊片