



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250°C

應用	適用於高溫下的潔淨製程應用
外框	不鏽鋼
密封墊	矽酮
濾材	玻璃纖維
分隔物	鋁隔板
密封膠	耐高溫矽
最大終阻力	500 Pa
最高溫度 (°C)	250°C
最大相對溼度	100%
評論	備註：請注意安裝說明！



類型	EN1822	尺寸W*H*D(mm)	風量/初阻力(m³/h/Pa)	重量(Kg)
1FRSI-50-1SIHT	H13	203x203x150	90/250	3,1
1FRSI-110-1SIHT	H13	305x305x150	250/250	4,0
1FRSI-200-1SIHT	H13	305x305x292	410/250	5,1
1FRSI-220-1SIHT	H13	305x610x150	540/250	7,9
1FRSI-300-1SIHT	H13	457x457x150	620/250	8,5
1FRSI-450-1SIHT	H13	305x610x292	900/250	15,6
1FRSI-600-1SIHT	H13	610x610x150	1180/250	11,4
1FRSI-725-1SIHT	H13	457x610x292	1420/250	18,0
1FRSI-830-1SIHT	H13	762x610x150	1500/250	13,5
1FRSI-980-1SIHT	H13	915x610x150	1800/250	15,8
1FRSI-1000-1SIHT	H13	610x610x292	1960/250	16,5
1FRSI-1250-1SIHT	H13	762x610x292	2500/250	23,5
1FRSI-610x457x150-1SIHT	H13	610x457x150	860/250	8,4
1FRSI-457x457x292-1SIHT	H13	457x457x292	1030/250	10,5
1FRSI-610x762x292-1SIHT	H13	610x762x292	2500/250	21,5

型號-1SIHT=墊片於進風面(標準)

型號-01SIHT=墊片於出風面

型號-2SIHT=雙面有墊片

型號-0=無墊片