



優勢

- 專利設計的阻力接口，易於監測阻力
- 可選一體式卡扣，與下級過濾器快速安裝配合
- 優異的搭配性能
- 更長的壽命，更低更穩定的阻力
- 可作為疏水性過濾器或液滴分離過濾器

應用	適用於大多數場所，包含潮濕或沿海地區
外框	一體成型塑料
密封墊	無縫發泡聚氨酯
濾材	玻璃纖維;複合纖維
分隔物	熱熔膠
最大終阻力	450 Pa
最高溫度 (°C)	70°C
最大相對溼度	100%
評論	高強度塑料框架 優化的疏水防液滴性能 濾褶下游帶支撐分隔物 可與下級過濾器快速安裝配合 專利設計的阻力接口

料號	ISO 29461	EN779	ISO16890	尺寸W*H*D(mm)	風量/初阻力(m³/h/Pa)	重量(Kg)
CCLS00040001PE00MY		G4	Coarse 60%	592x592x129	4250/55	3
CCLS00040001PU00MY		G4	Coarse 60%	592x592x129	4250/55	3
CCLS00040101PE00MY		G4	Coarse 60%	592x592x129	4250/55	3
CCLS00040101PU00MY		G4	Coarse 60%	592x592x129	4250/55	3
CCLS00050101PE00MY	T5	M5	ePM10 65%	590x590x129	4250/125	4.7
CCLS00050101PU00MY	T5	M5	ePM10 65%	592x592x129	4250/125	4.7
CCLS00050001PE00MY	T5	M5	ePM10 65%	592x592x129	4250/125	4.7
CCLS00050001PU00MY	T5	M5	ePM10 65%	592x592x129	4250/125	4.7
CCLS00060101PE00MY	T6	M6	ePM2,5 50%	592x592x129	3400/145	4.7
CCLS00060101PU00MY	T6	M6	ePM2,5 50%	592x592x129	3400/145	4.7
CCLS00060001PE00MY	T6	M6	ePM2,5 50%	592x592x129	3400/145	4.7
CCLS00060001PU00MY	T6	M6	ePM2,5 50%	592x592x129	3400/145	4.7