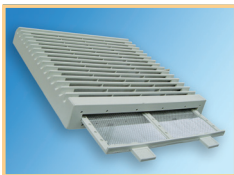


# 通風過濾網組 Ventilator Filter Unit

FU-9804H

FU-9804HC(A)  
FU-9804HC(B)



FU-9804H



FU-9804H

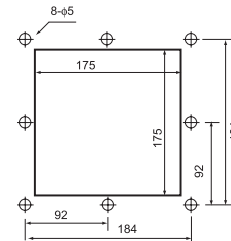
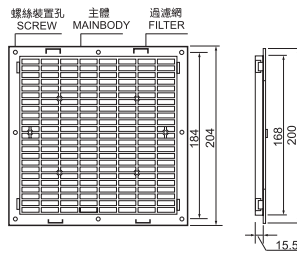
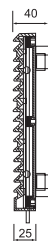
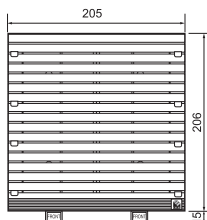


FU-9804H



FU-9804HC (B)

紡織設備控制櫃專用  
三重防護新概念!  
(防塵、防水、防棉絮)



## 功用

- ▶ 紡織設備及特殊機械設備控制櫃專用。
- ▶ 徹底防止棉絮侵入控制櫃內部，無須工具，即可清除金屬阻棉隔離器上之棉絮及塵、屑。
- ▶ 搭配電氣控制櫃專用一密封墊圈(SGR系列)可有效提升IP值至IP54。

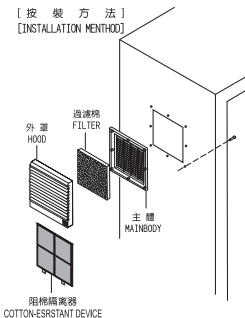
## 材質

- ▶ ABS樹脂材質，添加難燃及抗紫外綫特性。
- ▶ 前置不銹鋼材質阻棉隔離器，後置尼龍纖維合成樹脂，除塵率高達 AFI 86%(AFI=JAPAN AIR FILTER INSTITUTE)。

## 創新設計

- ▶ 超薄型、快速安裝系統設計，保證最佳空氣流量。
- ▶ 通風口部採45度角創新設計，美觀大方。
- ▶ 三重防護新概念! (防塵、防水、防棉絮)

[按裝方法]  
[INSTALLATION METHOD]



## 通風過濾網組規格 Specification of the Ventilator Filter Unit

品名 Name	型號 Model	外型尺寸 (露出部) Sizes (outside)	有效風量 Air flow	最大風速 Air speed	除塵率 Dust resistance rate	壓損範圍 Damage area	使用範圍 Usage area	材質 Material	重量 Weight	防護等級 Protection class
通風過濾網組 Ventilator Filter Unit	FU-9804H	205mm×221mm×25mm <sup>1</sup>	4.0M <sup>3</sup> /MIN	2.0M/SEC	86%	6.7-40 INCH=H20	屋內-10°C~+55°C indoors-10°C~+55°C	ABS樹脂 (難燃 耐紫外綫特性) 94V-0, UL防火級 ABS resin inflammable UV-resistance Fire protection classification	418g	IP44
通風過濾網組 Ventilator Filter Unit	FU-9804HC(A)-1(2)	205mm×221mm×25mm <sup>1</sup>	2.6M <sup>3</sup> /MIN	2.0M/SEC	86%	6.7-40 INCH=H20	屋內-10°C~+55°C indoors-10°C~+55°C	ABS樹脂 (難燃 耐紫外綫特性) 94V-0, UL防火級 ABS resin inflammable UV-resistance Fire protection classification	938g	IP44
通風過濾網組 Ventilator Filter Unit	FU-9804HC(B)-1(2)	205mm×221mm×25mm <sup>1</sup>	5.8M <sup>3</sup> /MIN	2.0M/SEC	86%	6.7-40 INCH=H20	屋內-10°C~+55°C indoors-10°C~+55°C	ABS樹脂 (難燃 耐紫外綫特性) 94V-0, UL防火級 ABS resin inflammable UV-resistance Fire protection classification	1338g	IP44