

# Terminali portafiltro assoluto PP30F / PP31F



## Descrizione

I terminali delle serie PP30F (stacco posteriore) e PP31F (stacco laterale) sono impiegati per la diffusione dell'aria con filtri assoluti per camere bianche, centri ospedalieri, laboratori farmaceutici, industrie alimentari ed in generale in ambienti a contaminazione controllata.

## Caratteristiche

### Struttura portante

Il plenum portafiltro è realizzato in lamiera di acciaio piegata, saldata e verniciata RAL 9010 internamente ed esternamente; la costruzione viene realizzata a perfetta tenuta d'aria e completa di attacco per ingresso aria; su richiesta la struttura può essere realizzata in acciaio inox (esecuzione speciale). Fissaggio della bocchetta tramite viti ed inserti filettati applicati sul bordo del plenum

### Griglia

Griglia di mandata o ripresa, in alluminio o acciaio inox.

### Ingresso aria

Posteriore o laterale con attacco circolare.

### Installazione

Il profilo di fissaggio è stato studiato appositamente per consentire il montaggio a parete. La rimozione della bocchetta per la sostituzione del filtro può essere eseguita senza rimuovere l'intero terminale portafiltro.

In seguito vengono riportate le principali caratteristiche dimensionali. Per quanto concerne le caratteristiche della classe di filtri assoluti citata si rimanda alla pagina specifica.

## Su richiesta

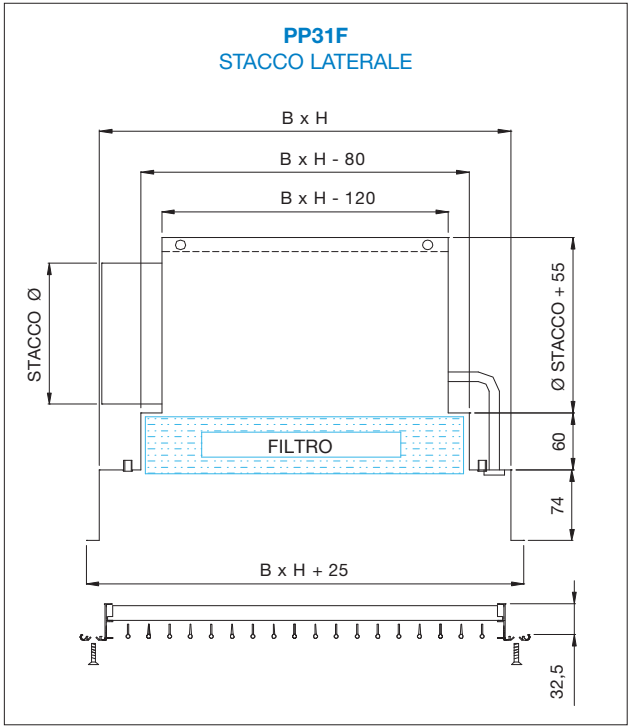
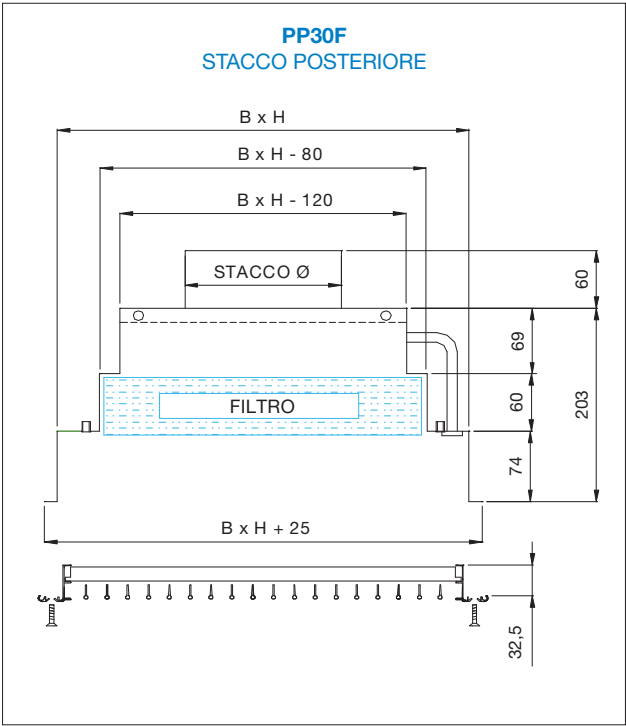
Esecuzione con filtri assoluto spessore 150 e 292 mm.

## Esempio di ordinazione

	PP3	0	F	305	305	68	RAL9010
Tipo							
0 stacco posteriore							
1 stacco laterale							
F portafiltro							
Lato A filtro assoluto							
Lato B filtro assoluto							
Altezza filtro assoluto							
68, 155, 292							
Materiale							

# Terminali portafiltro assoluto PP30F / PP31F

## Dimensioni



Dimensione plenum		Dimensione griglia	Dimensione filtro assoluto	Portata
BxH	STACCO Ø			
[mm]	[mm]			
395x395	160	400x400	305x305x68	150
545x395	200	550x400	457x305x68	230
700x395	200	700x400	610x305x68	300
700x700	250	700x700	610x610x68	600
850x700	300	850x700	762x610x68	750
850x850	300	850x850	762x762x68	935
1003x700	300	1000x700	915x610x68	900
1308x700	2x250	1300x700	1220x610x68	1200