

# Filtri piani in acciaio inox

# FPI



## Descrizione

FPI sono filtri piani in acciaio inox. Vengono utilizzati nella filtrazione primaria nelle installazioni di aspirazione nel settore della ristorazione civile ed industriale, e in tutte le applicazioni di prefiltrazione per l'abbattimento dei grassi nelle cappe di aspirazione.

- Classe di filtrazione G2
- Materiale: strati di reti microstirate a densità variabile in acciaio inox AISI 304
- Spessori 12,5 (**FPI12**) e 22 (**FPI22**) mm
- Dimensioni standard da 400x400 a 500x625 mm
- Telaio di contenimento in acciaio zincato con rete metallica su ambo i lati
- Temperatura di utilizzo +200°C

## Dimensioni e dati tecnici

Dimensioni mm	FPI12	
	Portata m <sup>3</sup> /h	$\Delta p_s$ iniziale e finale Pa
400x400x12,5	[290-1150]	[12-40]
400x500x12,5	[360-1440]	[12-40]
400x625x12,5	[450-1800]	[12-40]
500x500x12,5	[450-1800]	[12-40]
500x625x12,5	[565-2250]	[12-40]

Dimensioni mm	FPI22	
	Portata m <sup>3</sup> /h	$\Delta p_s$ iniziale e finale Pa
400x400x12,5	[290-1150]	[15-46]
400x500x12,5	[360-1440]	[15-46]
400x625x12,5	[450-1800]	[15-46]
500x500x12,5	[450-1800]	[15-46]
500x625x12,5	[565-2250]	[15-46]

## Esempio di ordinazione

	<b>FPI</b>	<b>400x400x22</b>
Tipo		
Dimensione (mm)		