

Contenitori modulari in linea

MLF-N

Applicazioni

- Impianti di condizionamento; implementazione dell'efficienza di sistemi filtranti in ingresso ed in espulsione

Vantaggi

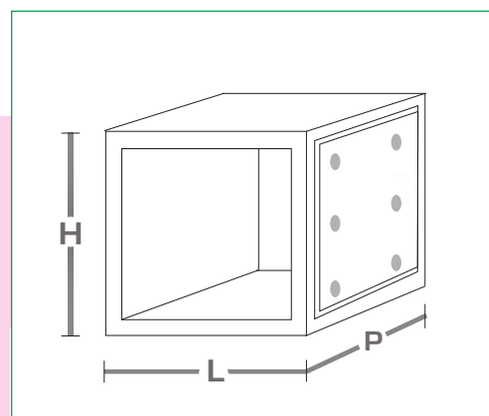
- Ampia gamma costruttiva
- Filtrazione mono o pluristadio
- Esecuzione compatta
- Economico

Caratteristiche

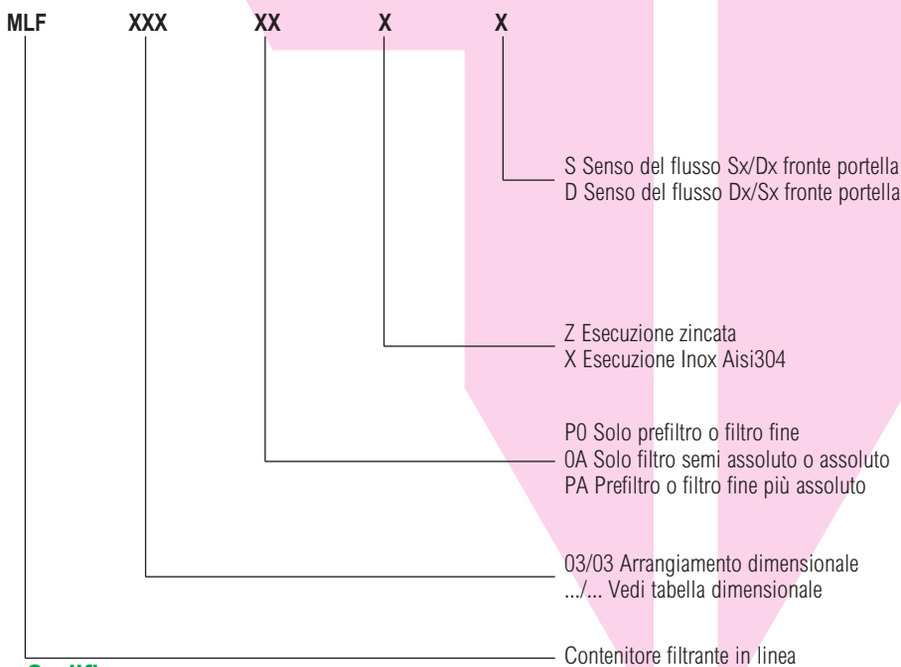
- Alloggiamento filtri con profondità 48 - 98 - 150 - 292 mm
- Sistemi interni di bloccaggio dei filtri
- Esecuzione in acciaio zincato o inossidabile
- Costruzione pluristadio
- Portella di ispezione
- Flange pre-forate



Modello	Dimensioni frontali e quantità filtri installabili mm		Dimensioni modulo mm			Peso Kg.
	Filtri coarse, medi e fini	Semi-assoluti ed assoluti	L	H	P	
MLF-03/03	1*287x287	1*305x305	375	375	700	20
MLF-06/03	1*592x287	1*610x305	680	375	700	35
MLF-06/06	1*592x592	1*610x610	680	680	700	45
MLF-09/06	1*592x287 + 1*592x592	1*610x305 + 1*610x610	985	680	700	60
MLF-12/06	2*592x592	2*610x610	1290	680	700	70
MLF-06/12	2*592x592	2*610x610	680	1290	700	73
MLF-09/12	2*592x287 + 2*592x592	2*610x305 + 610x610	985	1290	700	105
MLF-12/12	4*592x592	4*610x610	1290	1290	700	120
MLF-12/18	6*592x592	6*610x610	1290	1915	700	150
MLF-18/18	9*592x592	9*610x610	1915	1915	700	190



1. Per le caratteristiche dei filtri fare riferimento alle schede tecniche degli stessi
2. Dati i molteplici arrangiamenti costruttivi identificare in modo preciso i modelli dei filtri che devono essere installati internamente al contenitore.



Codifica

Contenitori modulari MLF

I contenitori modulari della serie MLF sono adatti ad alloggiare filtri anche nella versione a doppio stadio di filtrazione. Sono particolarmente adatti per essere inseriti "a canale" nel caso ci sia la necessità di incrementare l'efficienza di filtrazione del flusso in un impianto di condizionamento oppure in un sistema di espulsione in atmosfera. La modularità dei contenitori MLF permette di realizzare sistemi in grado di trattare anche importanti volumi di aria.

Normative, certificazioni

I filtri che possono essere inseriti all'interno dei contenitori MLF sono classificati secondo ISO EN 16890 ed EN 1822.



F&F S.r.l.
Italy - Pandino - (CR)
Via degli Artigiani, 1 - 26025
Tel. +39 0373 980495 - www.f-f-srl.it