

F24

Box terminale portafiltro assoluto



Filtrazione

Soluzioni per il benessere
di ogni respiro



Prodotto

F24

Materiale

Box in acciaio 10/10 verniciato bianco RAL 9010

Filtro

Cassa di nuova generazione progettata per adattarsi a 3 spessori di filtro assoluto (68/150/292 mm) offrendo così una prestazione del filtro variabile senza cambiare l'involucro

CAPITOLATO

Box terminale porta filtro per aria di mandata/ripresa, per filtri assoluti. Box in acciaio 10/10 verniciato bianco RAL 9010. Dispositivo di serraggio a viti per filtri assoluti sp. 68/150/292 mm. Filtrazione H14, Diffusori in lamiera forata in acciaio zincato e verniciato. Spessore 1,0 mm. Nella parte superiore del box, sui 4 lati, la lamiera è perforata (D. 8 mm) per permetterne il suo fissaggio (guide Alphen, barre filettate). Piano di giunzione in pezzo unico 15/10 posizionato al centro per una tenuta garantita.

Bloccaggio dei filtri senza attrezzi tramite clip manuali.

1 set di connessioni sul fianco per indicare la pressione a monte/a valle fuori dalla stanza.

Viene utilizzato anche per misurare da remoto l'intasamento del filtro.

APPLICAZIONI

Filtrazione e diffusione terminale in aree a livello di rischio contaminazione 3 e 2 (secondo NF S 90-351) nelle strutture sanitarie: camere con flussi d'aria turbolenti, per sterilizzazione o laboratori. Uso a soffitto o parete

GAMMA

Cassa progettata per adattarsi a 3 spessori di filtro (68/150/292 mm). 2 tipologie di plenum a seconda dei vincoli di installazione del box in cantiere:

- Collegamento superiore/laterale circolare per installazione classica a soffitto o a soffitto con spazi ridotti
- 2 diffusori a soffitto adattabili:
 - lamiera forata per una fuoriuscita dell'aria verticale
 - diffusore elicoidale (miscelazione rapida con l'aria ambiente)

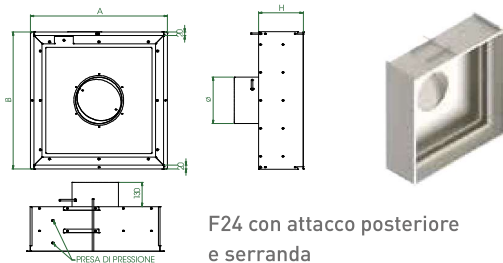
A RICHIESTA

Esecuzione in INOX AISI 304, AISI 316.

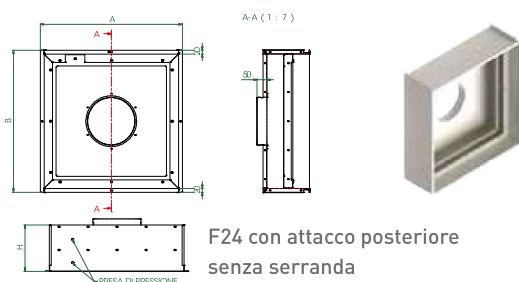
F24

Box terminale portafiltro assoluto

DIMENSIONI

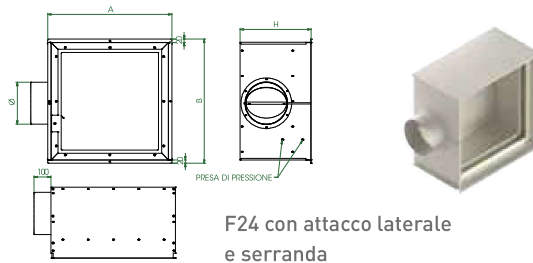


F24 con attacco posteriore e serranda

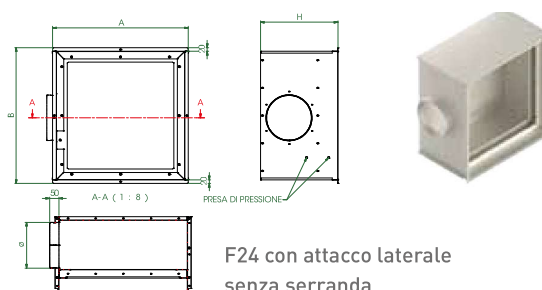


F24 con attacco posteriore senza serranda

DIMENSIONI



F24 con attacco laterale e serranda



F24 con attacco laterale senza serranda

FILTRI	Dimensioni (mm)				Peso con serranda (kg)	Peso senza serranda (kg)
	A	B	H	Ø		
305x305x68	490	490	240	160	11	10
457x457x68	590	590	240	200	13	12
545x545x68	590	590	240	200	11	9
610x610x68	738	738	240	250	17	15
610x305x68	738	490	240	200	14	13
915x610x68	1043	738	240	315	23	21
1220x610x68	1348	738	240	315	27	26
305x305x155	490	490	330	200	13	12
457x457x155	590	590	330	250	15	14
545x545x155	590	590	330	315	13	11
610x610x155	738	738	330	315	19	17
610x305x155	738	490	330	250	16	15
915x610x155	1043	738	330	400	26	24
1220x610x155	1348	738	330	400	30	29
305x305x292	490	490	465	250	15	14
457x457x292	590	590	465	315	17	16
545x545x292	590	590	465	315	15	13
610x610x292	738	738	465	355	22	20
610x305x292	738	490	465	315	18	17
915x610x292	1043	738	465	400	29	27
1220x610x292	1348	738	465	400	34	33

FILTRI	Dimensioni (mm)				Peso con serranda (kg)	Peso senza serranda (kg)
	A	B	H	Ø		
305x305x68	490	490	330	160	13	12
457x457x68	590	590	370	200	15	14
545x545x68	590	590	370	200	13	12
610x610x68	738	738	420	250	21	19
610x305x68	738	490	370	200	17	16
915x610x68	1043	738	485	315	28	26
1220x610x68	1348	738	485	315	33	31
305x305x155	490	490	460	200	15	14
457x457x155	590	590	510	250	18	17
545x545x155	590	590	575	315	17	16
610x610x155	738	738	575	315	25	23
610x305x155	738	490	510	250	20	19
915x610x155	1043	738	600	400	32	30
1220x610x155	1348	738	600	400	37	35
305x305x292	490	490	645	250	18	17
457x457x292	590	590	710	315	22	21
545x545x292	590	590	710	315	20	19
610x610x292	738	738	750	355	29	27
610x305x292	738	490	710	315	24	23
915x610x292	1043	738	795	400	27	25
1220x610x292	1348	738	795	400	43	41

DIFFUSORI COMBINATI

Microforato



TAGLIA

305x305 / 457x457 / 545x545
610x610 / 610x305 / 915x610
1220x610

Elicoidale



TAGLIA

305x305 / 457x457
545x545 / 610x610