

FAD



Descrizione

- FAT:** filtro assoluto con setto filtrante in microfibra di vetro
- telaio in acciaio zincato più guarnizione in poliuretano espanso
 - efficienza DHES 99,99 – H13 (FAT3)
 - efficienza DHES 99,999 – H14 (FAT4)

- FAD:** filtro assoluto multidiedro con setto filtrante in microfibra di vetro
- telaio in acciaio zincato più guarnizione in poliuretano espanso
 - efficienza DHES 99,99 – H13 (FAD3)
 - efficienza DHES 99,999 – H14 (FAD4)

Caratteristiche aerauliche e listino prezzi

Efficienza	Classe	Tipo	L x H x P mm	Superf. filtrante m ²	Portata m ³ /h	Δpt iniziale Pa		€
						lamin.	max	
99,99	H13	FAT313	610x610x292	20	2000	250	258	
99,99	H13	FAT323	305x610x292	10	1000	250	167	
99,999	H14	FAT413	610x610x292	20	2000	280	270	
99,999	H14	FAT423	305x610x292	10	1000	280	186	
99,99	H13	FAD313	610x610x292	40	4000	250	475	
99,99	H13	FAD323	305x610x292	20	2000	250	320	
99,999	H14	FAD413	610x610x292	40	4000	280	495	
99,999	H14	FAD423	305x610x292	20	2000	280	332	

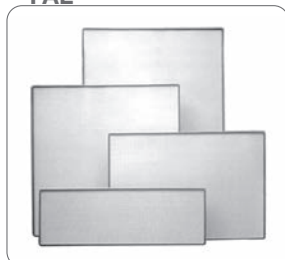
Consegna: 2 settimane

Esempio d'ordine

N. 25	FAT	3	13
quantità			
filtro assoluto telaio in acciaio zincato			
efficienza 99,99% - H13			
dimensione 610x610x292			

Filtri assoluti laminari

FAL



Descrizione

- FAL:** filtro assoluto per flussi laminari con setto filtrante in microfibra di vetro completo di doppio schermo di protezione
- guarnizione in poliuretano espanso
 - telaio in alluminio estruso
 - efficienza DHES 99,99 – H13 (FAL3)
 - efficienza DHES 99,999 – H14 (FAL4)
 - efficienza DHES 99,999 – U15 (FAL5)

Caratteristiche aerauliche e listino prezzi

Efficienza	Clas.	Tipo	L x H x P mm	Sup. filtr. m ²	Portata (m ³ /h)		Δpt iniziale (Pa)		€
					lamin.	max	lamin.	max	
99,99	H13	FAL333	305x305x68	2,7	150	250	100	200	79
99,99	H13	FAL344	457x457x68	6,2	330	550	100	200	139
99,99	H13	FAL336	305x610x68	5,5	300	500	100	200	128
99,99	H13	FAL366	610x610x68	11,0	600	1000	100	200	179
99,99	H13	FAL369	610x914x68	16,5	900	1500	100	200	256
99,99	H13	FAL3612	610x1220x68	22,0	1200	2000	100	200	313
99,999	H14	FAL433	305x305x68	2,7	150	250	120	230	88
99,999	H14	FAL444	457x457x68	6,2	330	550	120	230	153
99,999	H14	FAL455	545x545x68	5,5	500	750	120	230	173
99,999	H14	FAL436	305x610x68	5,5	300	500	120	230	142
99,999	H14	FAL466	610x610x68	11,0	600	1000	120	230	198
99,999	H14	FAL469	610x914x68	16,5	900	1500	120	230	283
99,999	H14	FAL4612	610x1220x68	22,0	1200	2000	120	230	347
99,9999	U15	FAL533	305x305x68	2,7	150	250	140	260	AR
99,9999	U15	FAL544	457x457x68	6,2	330	550	140	260	AR
99,9999	U15	FAL536	305x610x68	5,5	300	500	140	260	AR
99,9999	U15	FAL566	610x610x68	11,0	600	1000	140	260	AR
99,9999	U15	FAL569	610x914x68	16,5	900	1500	140	260	AR
99,9999	U15	FAL5612	610x1220x68	22,0	1200	2000	140	260	AR

Consegna: 2 settimane

Esempio d'ordine

N. 25	FAL	4	66
quantità			
filtro assoluto telaio in alluminio estruso			
efficienza 99,999% - H14			
dimensione 610x610x68			