



# FILTRI A TASCHE FT 90

Tasche convenzionali in microfibra di vetro ad alta efficienza - Telaio metallico

*Conventional glass microfiber high efficiency bag filters - Metallic frame*

FT95 in Classe: EN779 : 2012 F9

## CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DETAILS

Tipologia setto filtrante: microfibra di vetro

Temperatura massima d'esercizio: 90 °C

Efficienza Colorimetrica: 95= E<sub>m</sub>

Classificazione EN779 : 2012 F9

Comportamento alla fiamma: 2 U.L.

Rigenerabilità: no

## APPLICAZIONI / APPLICATIONS

Impianti di ventilazione e condizionamento per separazione di polveri fini ed aerosol.

Filtrazione finale anche di sostanze in sospensione.



Codice COD	Dimensioni (mm) DIMENSIONS	Fori (nr) BAGS	Sup.filtrante (m <sup>2</sup> ) FILTER SURFACE	Portata AIR FLOW (m <sup>3</sup> /h) a 0,5-1,5-2,5 m/s	ΔP (Pa) Iniziale ΔP (PA) INITIAL	Temp. Max °C TEMP. MAX °C
<b>FT950598/4</b>	287x592x915 (4)	4	4,33	2100	140	90
<b>FT950578/4</b>	287x592x737 (4)	4	3,49	1700	140	90
<b>FT950568/4</b>	287x592x636 (4)	4	3,01	1500	140	90
<b>FT950558/4</b>	287x592x535 (4)	4	2,53	1300	140	90
<b>FT950548/4</b>	287x592x380 (4)	4	1,8	950	140	90
<b>FT950898/6</b>	490x592x915 (6)	6	6,5	3100	140	90
<b>FT950878/6</b>	490x592x737 (6)	6	5,24	2500	140	90
<b>FT950868/6</b>	490x592x636 (6)	6	4,52	2200	140	90
<b>FT950858/6</b>	490x592x535 (6)	6	3,8	1900	140	90
<b>FT950848/6</b>	490x592x380 (6)	6	2,7	1350	140	90
<b>FT951098/8</b>	592x592x915 (8)	8	8,67	4200	140	90
<b>FT951078/8</b>	592x592x737 (8)	8	6,98	3400	140	90
<b>FT951068/8</b>	592x592x636 (8)	8	6,02	2900	140	90
<b>FT951058/8</b>	592x592x535 (8)	8	5,07	2500	140	90
<b>FT951048/8</b>	592x592x380 (8)	8	3,6	1800	140	90
<b>FT95059/5</b>	287x592x915 (5)	5	5,42	2600	140	90
<b>FT95057/5</b>	287x592x737 (5)	5	4,36	2100	140	90
<b>FT95056/5</b>	287x592x636 (5)	5	3,77	1800	140	90
<b>FT95055/5</b>	287x592x535 (5)	5	3,17	1600	140	90
<b>FT95054/5</b>	287x592x380 (5)	5	2,25	1150	140	90
<b>FT95089/8</b>	490x592x915 (8)	8	8,67	4200	140	90
<b>FT95087/8</b>	490x592x737 (8)	8	6,98	3400	140	90
<b>FT95086/8</b>	490x592x636 (8)	8	6,02	2900	140	90
<b>FT95085/8</b>	490x592x535 (8)	8	5,07	2500	140	90
<b>FT95084/8</b>	490x592x380 (8)	8	3,6	1800	140	90
<b>FT95109/10</b>	592x592x915 (10)	10	10,83	5200	140	90
<b>FT95107/10</b>	592x592x737 (10)	10	8,73	4200	140	90
<b>FT95106/10</b>	592x592x636 (10)	10	7,53	3600	140	90
<b>FT95105/10</b>	592x592x535 (10)	10	6,33	3100	140	90
<b>FT95104/10</b>	592x592x380 (10)	10	4,5	2200	140	90
<b>FT95056/6</b>	287x592x636 (6)	6	4,5	2150	140	90
<b>FT95055/6</b>	287x592x535 (6)	6	3,8	1900	140	90
<b>FT95054/6</b>	287x592x380 (6)	6	2,7	1350	140	90
<b>FT95086/10</b>	490x592x636 (10)	10	7,54	3600	140	90
<b>FT95085/10</b>	490x592x535 (10)	10	6,34	3100	140	90
<b>FT95084/10</b>	490x592x380 (10)	10	4,5	2200	140	90
<b>FT95106/12</b>	592x592x636 (12)	12	9,03	4300	140	90
<b>FT95105/12</b>	592x592x535 (12)	12	7,6	3750	140	90
<b>FT95104/12</b>	592x592x380 (12)	12	5,4	2650	140	90