



## VOORDELEN

- Groot filteroppervlak
- Stevig design
- Hoge capaciteit van stofopname
- Lage drukval
- Robuuste metalen kopplaat

<b>Toepassing</b>	Airconditioning, luchtbehandeling en voorfiltratie voor cleanrooms.
<b>Kader</b>	Gegalvaniseerd staal
<b>Pakking</b>	Polyurethaan
<b>Medium</b>	Glasvezel
<b>Separatoren</b>	Aluminium
<b>Sealant</b>	Polyurethaan
<b>Afmeting</b>	Afmetingen voorzijde filter volgens EN 15805
<b>Debiet maximale</b>	1,15 x nominaal debiet
<b>Maximale temperatuur (°C)</b>	110°C
<b>Vochtigheid (RH)</b>	100%
<b>Montageframe</b>	Behuizingen en frames met toegang aan voorzijde en zijkant zijn beschikbaar.



Referentie met afdichtingsmateriaal	Omschrijving	EN779	ISO16890	Afmetingen BxHxD (mm)	Debiet/Weerstand (m³/h/Pa)	Oppervlakte (m²)	Gewicht (kg)
15191500	APE 2550 305x610x150-F0	M6	ePM2,5 50%	305x610x150	650/15	3,8	3,2
15191700	APE 2550 610x610x150-F0	M6	ePM2,5 50%	610x610x150	1300/15	7,8	5,1
15196500	APE 2550 305x610x292-F0	M6	ePM2,5 50%	305x610x292	1300/50	7,7	5,3
15196700	APE 2550 610x610x292-F0	M6	ePM2,5 50%	610x610x292	2500/45	13,6	8,9
15201500	APE 0155 305x610x150-F0	F7	ePM1 55%	305x610x150	650/50	3,8	3,2
15200700	APE 0155 610x610x150-F0	F7	ePM1 55%	610x610x150	1300/50	7,8	5,1
15206500	APE 0155 305x610x292-F0	F7	ePM1 55%	305x610x292	1300/80	7,7	5,3
15206700	APE 0155 610x610x292-F0	F7	ePM1 55%	610x610x292	2500/70	15,6	8,9
	APE 0180 305x610x150-F0	F9	ePM1 80%	305x610x150	850/95	3,8	3,2
	APE 0180 610x610x150-F0	F9	ePM1 80%	610x610x150	950/45	7,8	5,1
	APE 0180 305x610x292-F0	F9	ePM1 80%	305x610x292	1000/85	7,8	5,3
15209017	APE 0180 610x610x292-F0	F9	ePM1 80%	610x610x292	2000/85	15,6	8,9

Op aanvraag:

Overige afmetingen in model 3CPM.

3CPMHF in afmetingen voor standaard zakkenfilterframes (met flens).

3CPMT versterkte uitvoering van 3CPM.

3CPM-HT hoge temp. uitvoering van de 3CPM.