



AVANTAGES

- Construction sans silicone
- Conception compacte
- Haute performance
- Haute température

Type	Filtre de haute température
Cadre	Acier galvanisé
Joint	Fibre de verre
Média	Fibre de verre
Séparateur	Aluminium
Lut	Fibre de verre
Dimensions	Dimensions frontales selon EN 15805
Perte de charge finale recommandée selon EN 13053	Initial pressure drop + 100 Pa or initial pressure drop x3 (whichever is lower)
Température max (en service continu)	260°C
Humidité relative max	100%



Modèle	EN779	ISO16890	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m ³ /h/Pa)	Surface (m ²)	Masse unitaire (kg)	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
3CPM-HT-60-2G-242412-1R	M6	ePM2,5 50%	610x610x292	3400/105	15,9	9,5					
3CPM-HF-HT-60-2G-242412-1R	M6	ePM2,5 50%	592x592x292	3000/105	12,6	8,3	45	45	54	54	81
3CPM-HT-60-2G-122412-1R	M6	ePM2,5 50%	305x610x292	1700/110	7,8	5,6					
3CPM-HF-HT-60-2G-122412-1R	M6	ePM2,5 50%	287x592x292	1500/115	5,7	4,4					
3CPM-HT-60-2G-242406-1R	M6	ePM2,5 50%	610x610x150	1700/30	7,8	5,6					
3CPM-HT-60-2G-242403-1R	M6	ePM2,5 50%	610x610x78	1500/30	4,3	4					
3CPM-HT-60-2G-480x480x78-1R	M6	ePM2,5 50%	480x480x78	800/25	2,5	2,1					
3CPM-HT-60-2G-122403-1R	M6	ePM2,5 50%	305x610x78	750/30	2,1	2					
3CPM-HT-90-2G-242412-1R	F7	ePM1 55%	610x610x292	3400/110	15,9	9,5					
3CPM-HF-HT-90-2G-242412-1R	F7	ePM1 55%	592x592x292	3000/150	12,6	8,3	57	57	70	70	90
3CPM-HT-90-2G-122412-1R	F7	ePM1 55%	305x610x292	1700/120	7,7	5,6					
3CPM-HF-HT-90-2G-1224 12-1R	F7	ePM1 55%	287x592x292	1500/155	5,7	4,4					
3CPM-HT-90-2G-915x610x78-1R	F7	ePM1 55%	915x610x78	2250/80	7,4	6					
3CPM-HT-90-2G-915x457x78-1R	F7	ePM1 55%	915x457x78	2000/80	5,6	4,5					
3CPM-HT-90-2G-242403-1R	F7	ePM1 55%	610x610x78	1500/80	4,3	4					
3CPM-HT-90-2G-480x480x78-1R	F7	ePM1 55%	480x480x78	800/80	2,6	2,1					
3CPM-HT-90-2G-122403-1R	F7	ePM1 55%	305x610x78	750/80	2	2					
3CPM-HT-M-90-2G-915x457x52-1R	F7	ePM1 55%	915x457x52	2000/110	5,1	4,1					
3CPM-HT-M-90-2G-610x610x52-1R	F7	ePM1 55%	610x610x52	1500/90	4,5	3,6					
3CPM-HT-95-2G-242412-1R	F9	ePM1 80%	610x610x292	2000/85	15,6	9,5					
3CPM-HF-HT-95-2G-242412-1R	F9	ePM1 80%	592x592x292	1800/80	12,6	8,3	80	80	85	85	94
3CPM-HT-95-2G-122412-1R	F9	ePM1 80%	305x610x292	1050/85	7,8	4,4					
3CPM-HF-HT-95-2G-122412-1R	F9	ePM1 80%	287x592x292	950/80	5,7	4,4					

Camfil SASU, 77/81 Boulevard de la République, FR - 92257 La Garenne Colombes

Tél. +33 (0) 1 46 52 48 00, www.camfil.fr

Camfil se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans avis préalable dans le cadre de sa politique d'amélioration continue de ses produits.

2019-05-08

