



AVANTAGES

- Taille ULTRA compacte
- Filtre réversible
- Léger et robuste
- Modèle correspondant à vos exigences

Applications	Préfiltration pour stopper les plus grosses particules pour ventilo-convecteurs, éjecto-convecteurs
Cadre	Métal
Média	Fibre synthétique
Max Temperature (°C)	70°C
Humidité relative max	100%
Nota	Conditionnement: Par 10 pour livraison Possibilité en G4 (ISO Coarse 60%) ou en imprégné charbon contre les odeurs



Anciennes references	Modèle	EN779	ISO16890	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m³/h/Pa)	Surface (m²)	Masse unitaire (kg)
10625154	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	418x170x4	495/25	0,07	0,07
10625113	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	185x444x4	570/25	0,08	0,08
10625134	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	212x465x4	690/25	0,1	0,1
10625155	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	578x170x4	700/25	0,1	0,1
10625114	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	185x594x4	770/25	0,11	0,11
10625121	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	174x650x4	790/25	0,11	0,11
10625126	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	245x480x4	800/25	0,12	0,12
10620193	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	578x208x4	850/25	0,12	0,12
10625135	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	212x665x4	990/25	0,14	0,14
10625146	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	205x660x4	990/25	0,14	0,14
10625156	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	778x170x4	990/25	0,14	0,14
10625115	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	185x794x4	1030/25	0,15	0,15
10625122	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	174x850x4	1040/25	0,15	0,15
10625157	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	978x170x4	1200/25	0,17	0,17
10625123	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	174x1050x4	1274/25	0,18	0,18
10625116	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	185x994x4	1280/25	0,18	0,18
10625127	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	245x730x4	1280/25	0,18	0,18
10620194	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	978x208x4	1500/25	0,21	0,21
10625124	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	174x1250x4	1520/25	0,22	0,22
10625117	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	185x1194x4	1560/25	0,22	0,22
10625137	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	212x1065x4	1580/25	0,23	0,23
10625128	Cousu sur fil	G3	Coarse 50%	245x1030x4	1760/25	0,25	0,25

1062.99.**; Cousu sur fil, sur mesure