



## VENTAJAS

- Fibra de poliéster ligada térmicamente
- Robusto

<b>Aplicación</b>	Prefiltro que permite retener las partículas más gruesas para ventilosconvectores.
<b>Marco</b>	Metal
<b>Media</b>	Fibra sintética
<b>Temperatura máx. (°C)</b>	70°C
<b>Humedad relativa max</b>	100%



Referencia con junta	Tipo	EN779	ISO16890	Dimensiones AnxAlxPr (mm)	Caudal nominal/dP (m³/h/Pa)	Superficie (m²)	Peso (kg)
10625136	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	212x865x4	1280/25	0,18	0,18
10625147	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	205x845x4	1200/20	0,17	0,18
106299**	Fan-Coil ZPV						
10625154	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	418x170x4	495/25	0,07	0,07
10625113	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	185x444x4	570/25	0,08	0,08
10625134	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	212x465x4	690/25	0,1	0,1
10625155	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	578x170x4	700/25	0,1	0,1
10625114	Fan-coil ZPV	G3	Coarse 50%	185x594x4	770/25	0,11	0,11
10625121	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	174x650x4	790/25	0,11	0,11
10625126	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	245x480x4	800/25	0,12	0,12
10620193	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	578x208x4	850/25	0,12	0,12
10625135	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	212x665x4	990/25	0,14	0,14
10625146	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	205x660x4	990/25	0,14	0,14
10625156	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	778x170x4	990/25	0,14	0,14
10625115	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	185x794x4	1030/25	0,15	0,15
10625122	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	174x850x4	1040/25	0,15	0,15
10625157	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	978x170x4	1200/25	0,17	0,17
10625123	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	174x1050x4	1274/25	0,18	0,18
10625116	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	185x994x4	1280/25	0,18	0,18
10625127	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	245x730x4	1280/25	0,18	0,18
10620194	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	978x208x4	1500/25	0,21	0,21
10625124	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	174x1250x4	1520/25	0,22	0,22
10625117	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	185x1194x4	1560/25	0,22	0,22
10625137	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	212x1065x4	1580/25	0,23	0,23
10625128	Fan-Coil ZPV	G3	Coarse 50%	245x1030x4	1760/25	0,25	0,25