



VENTAJAS

- Puede utilizarse para mejorar las instalaciones existentes
- Marco metálico robusto
- Clasificado según la norma ISO 10121-3
- Solución de filtración "2 en 1"; filtración de partículas y de contaminantes moleculares
- Eliminación de contaminantes sólidos y gaseosos en una sola etapa de filtración
- Ideal para filtrar concentraciones moderadas de la mayoría de los contaminantes de origen externo e interno

| | |
|---|--|
| Aplicación | Filtración combinada de partículas y de contaminantes gaseosos. |
| Marco | Plástico PS moldeado |
| Media | Fibra de vidrio/carbón activado |
| Dimensiones | Dimensiones frontales según norma EN 15805 |
| Pérdida de carga final rec. EN 13053 | Pérdida de carga inicial + 100 Pa o Pérdida de carga x3 (lo que sea menor) |
| Caudal máximo | 1,25 x caudal nominal |
| Temperatura máx. (°C) | 50°C |
| Humedad relativa max | 70% |
| Sistema de montaje | Disponibles cajones y marcos de acceso frontal y lateral |



| Referencia con junta | Tipo | EN779 | ISO16890 | ISO 10121 Ozone | ISO 10121 SO ₂ | ISO 10121 NO ₂ | ISO 10121 Toluene | Dimensiones AnxAlxPr (mm) | Caudal nominal/dP (m ³ /h/Pa) | Bolsas | Superficie (m ²) | Peso (kg) | ePM1 | ePM1min | ePM2,5 | ePM2,5min | ePM10 |
|----------------------|----------------------|-------|----------|-----------------|---------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|--|--------|------------------------------|-----------|------|---------|--------|-----------|-------|
| 16125050 | City-Flo XL 7/640 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 287x592x640 | 1700/85 | 5 | 3,7 | 1,8 | | | | | |
| 16125000 | City-Flo XL 7/640 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x592x640 | 3400/85 | 10 | 7,5 | 3,5 | 62 | 62 | 71 | 71 | 90 |
| 16125025 | City-Flo XL 7/640 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 490x592x640 | 2800/85 | 8 | 6 | 2,8 | | | | | |
| 16126442 | City-Flo XL 7/640 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x490x640 | 2800/85 | 10 | 6,2 | 2,9 | | | | | |
| 16126441 | City-Flo XL 7/640 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 490x490x640 | 2330/85 | 8 | 5 | 2,4 | | | | | |
| 16126451 | City-Flo XL 7/640 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x287x640 | 1700/85 | 10 | 3,7 | 1,8 | | | | | |
| 16125051 | City-Flo XL 7/640 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 287x287x640 | 800/85 | 5 | 1,9 | 0,9 | | | | | |
| 16123000 | City-Flo XL 7/520 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x592x520 | 3400/110 | 10 | 6,1 | 3,1 | 62 | 62 | 71 | 71 | 90 |
| 16123025 | City-Flo XL 7/520 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 490x592x520 | 2800/110 | 8 | 4,9 | 2,5 | | | | | |
| 16123050 | City-Flo XL 7/520 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 287x592x520 | 1700/110 | 5 | 3 | 1,6 | | | | | |
| 16125242 | City-Flo XL 7/520 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x490x520 | 2800/110 | 10 | 5,0 | 3,1 | | | | | |
| 16125241 | City-Flo XL 7/520 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 490x490x520 | 2330/110 | 8 | 4 | 2 | | | | | |
| 16125251 | City-Flo XL 7/520 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x287x520 | 1700/110 | 10 | 3 | 1,6 | | | | | |
| 16123051 | City-Flo XL 7/520 | F7 | ePM1 60% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 287x287x520 | 800/110 | 5 | 1,5 | 0,8 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/640 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x592x640 | 3400/150 | 10 | 7.5 | 3.5 | 87 | 87 | 91 | 91 | 98 |
| | 0185/640 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 490x592x640 | 2800/150 | 8 | 6 | 2.8 | | | | | |

Camfil Spain, S.A. - Torre Garena - Avda. Juan Carlos I, 13, 4ª Planta - 28806 Alcalá de Henares. Tlf: 91 654 35 73 - www.camfil.es

Camfil se reserva el derecho de modificar las características de sus productos sin previo aviso, en el marco de su política de mejora continua de sus productos.

2024-04-19

| Referencia con junta | Tipo | EN779 | ISO16890 | ISO 10121 Ozone | ISO 10121 SO ₂ | ISO 10121 NO ₂ | ISO 10121 Toluene | Dimensiones AnxAlxPr (mm) | Caudal nominal/dP (m ³ /h/Pa) | Bolsas | Superficie (m ²) | Peso (kg) | ePM1 | ePM1min | ePM2,5 | ePM2,5min | ePM10 |
|----------------------|----------------------|-------|----------|-----------------|---------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|--|--------|------------------------------|-----------|------|---------|--------|-----------|-------|
| | City-Flo XL 0185/640 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 287x592x640 | 1700/150 | 5 | 3.7 | 1.8 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/640 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x490x640 | 2800/150 | 10 | 6.2 | 2.9 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/640 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x287x640 | 1700/150 | 10 | 3.7 | 1.8 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/640 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 287x287x640 | 800/150 | 5 | 1.9 | 0.9 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/640 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 490x490x640 | 2330/150 | 8 | 5 | 2.5 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/520 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x592x520 | 3400/185 | 10 | 6.1 | 3.1 | 87 | 87 | 91 | 91 | 98 |
| | City-Flo XL 0185/520 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 490x592x520 | 2800/185 | 8 | 4.9 | 2.5 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/520 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 287x592x520 | 1850/185 | 5 | 3 | 1.6 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/520 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x490x520 | 2800/185 | 10 | 5 | 3.1 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/520 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 592x287x520 | 1850/185 | 10 | 3 | 1.6 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/520 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 287x287x520 | 800/185 | 5 | 1.5 | 0.8 | | | | | |
| | City-Flo XL 0185/520 | | ePM1 85% | vLD 20 | vLD 10 | vLD 20 | vLD 30 | 490x490x520 | 2330/185 | 8 | 4 | 2 | | | | | |

**Camfil Spain, S.A. - Torre Garena - Avda. Juan Carlos I, 13, 4ª Planta -
28806 Alcalá de Henares. Tlf: 91 654 35 73 - www.camfil.es**

Camfil se reserva el derecho de modificar las características de sus productos sin previo aviso, en el marco de su política de mejora continua de sus productos.

2024-04-19