



VENTAJAS

- Eficacia probada y sin fugas después de 200 ciclos
- Construcción muy robusta
- Cumplimiento de ProSafe + REACH
- Fabricación patentada
- Filtro HEPA de alta temperatura
- Clase de filtro H14 en todas las condiciones (H13 también disponible)
- Temperatura máxima de funcionamiento continuo 350°C
- No requiere templado ni limpieza del sistema

Aplicación	Filtro HEPA para la protección de procesos limpios de alta temperatura, especialmente para Life Science (túneles de despirogenación, hornos).
Marco	Acero inoxidable
Media	Fibra de vidrio
Separadores	Chapa de acero inoxidable
Sellado	Polímeros inorgánicos
Pérdida de carga final máx.	700 Pa
Nota	Temperatura: 350 ° C con picos de hasta 400 °C Atención: ISO5 bajo todas las etapas de producción. Leer atentamente las instrucciones de instalación y montaje antes de la manipulación del filtro. Otras versiones bajo pedido (con junta, otras medidas)

Referencia con junta	Tipo	EN1822	Dimensiones AnxAlxPr (mm)	Caudal nominal/dP (m³/h/Pa)	Superficie (m²)	Peso (kg)
FKG16290235	Absolute™ D-Pyro DHT14-0-SP	H14	305x610x150	540/310	4,8	8,0
FKG16290236	Absolute™ D-Pyro DHT14-0-SP	H14	457x457x150	620/300	5,3	9,0
	Absolute™ D-Pyro DHT14-762x457x150-0-SP	H14	762x457x150	1080/290	11,8	15
FKG16290237	Absolute™ D-Pyro DHT14-0-SP	H14	457x610x150	850/300	7,3	12,0
FKG16290238	Absolute™ D-Pyro DHT14-0-SP	H14	610x610x150	1180/290	10,4	16,0
FKG16290239	Absolute™ D-Pyro DHT14-0-SP	H14	762x610x150	1500/290	13,1	34,0
FKG16290240	Absolute™ D-Pyro DHT14-0-SP	H14	305x610x292	900/310	9,7	13,0
FKG16290242	Absolute™ D-Pyro DHT14-0-SP	H14	457x610x292	1420/300	14,6	19,5
FKG16290243	Absolute™ D-Pyro DHT14-0-SP	H14	610x610x292	1960/290	20,7	26,0
FKG16290244	Absolute™ D-Pyro DHT14-0-SP	H14	762x610x292	2480/290	25,9	44,0
FKG16290226	Absolute™ D-Pyro DHT13-0-SP	H13	457x457x150	510/250	5,3	9,0
FKG16290228	Absolute™ D-Pyro DHT13-0-SP	H13	610x610x150	990/250	10,4	16,0
FKG16290229	Absolute™ D-Pyro DHT13-0-SP	H13	762x610x150	1260/250	13,1	34,0
FKG16290230	Absolute™ D-Pyro DHT13-0-SP	H13	305x610x292	780/250	9,7	13,0
FKG16290232	Absolute™ D-Pyro DHT13-0-SP	H13	457x610x292	1310/250	14,6	19,5
FKG16290233	Absolute™ D-Pyro DHT13-0-SP	H13	610x610x292	1850/250	20,7	26,0
FKG16290234	Absolute™ D-Pyro DHT13-0-SP	H13	762x610x292	2250/250	25,9	44,0

Pérdida de carga: ±10%