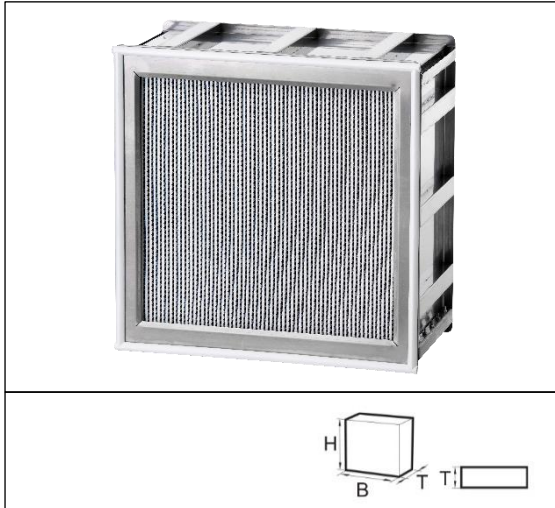


Absolute™ D-Pyro DHT14-...-0-SP – Filterklasse H14



Vorteile

- H14 in allen Temperaturbereichen $\geq 99,995\%$ bei MPPS mit DEHS
- Temperaturbeständig bis 350°C
- Patentierte Konstruktion
- Kein Tempern, keine Emissionen, kein Ausgasen
- Erfüllt alle Anforderungen an ProSafe + REACH

Anwendung: Schutz für Prozesse in reiner Umgebung bei hoher Temperatur, insbesondere im Life Science Bereich (Depyrogenisierungstunnel, Öfen)

Ausführung: Hochtemperatur HEPA-Filter

Rahmen: Edelstahl 1.4509

Dichtung: Keine

Medium: Glasfaser

Abstandhalter (Separator): Edelstahl

Vergussmasse: Anorganisches Polymermaterial

Filterklasse gem. EN 1822: H14 nach einigen Aufheizzyklen

Abscheidegrad gem. EN 1822: $\geq 99,995\%$ bei MPPS,

Leckagefrei bei ≥ 200 Zyklen

Maximale Enddruckdifferenz: 700 Pa

Maximale Temperatur: 350°C mit Spitzen bis zu 400°C

Relative Luftfeuchtigkeit (max.): 100%

Bemerkungen: Alle Filter getestet gem. EN 1822 mit individuellem Scantest-Protokoll.

ISO 5 bei allen Produktionsschritten.

Bitte die Einbau- und Montagevorschrift beachten!

Andere Ausführungen auf Anfrage (mit Dichtung, andere Größen).

Typ	Filterklasse	Abmessungen BxHxT (mm)	Volumenstrom (m ³ /h)	Druckverlust (Pa)*	Filterfläche (m ²)	Frachtgewicht (kg)	Frachtvolumen (m ³)	Art.-Nr.
DHT14-305x610x150-0-SP	H14	305x 610x 150	420/ 540	220/ 310	5,0	8,0	0,12	16290235
DHT14-457x457x150-0-SP	H14	457x 457x 150	450/ 620	210/ 300	7,2	9,0	0,12	16290236
DHT14-457x610x150-0-SP	H14	457x 610x 150	610/ 850	205/ 300	12,3	12,0	0,12	16290237
DHT14-762x457x150-0-SP	H14	762x 457x 150	750/ 1080	200/ 290	11,8	15,0	0,14	16290452
DHT14-610x610x150-0-SP	H14	610x 610x 150	840/ 1180	200/ 290	12,8	16,0	0,12	16290238
DHT14-762x610x150-0-SP	H14	762x 610x 150	1040/ 1500	200/ 290	13,1	34,0	0,14	16290239
DHT14-305x610x292-0-SP	H14	305x 610x 292	670/ 900	220/ 310	9,7	13,0	0,18	16290240
DHT14-457x457x292-0-SP	H14	457x 457x 292	700/ 990	210/ 300	10,5	14,6	0,18	16290241
DHT14-457x610x292-0-SP	H14	457x 610x 292	1000/ 1420	205/ 300	14,6	19,5	0,18	16290242
DHT14-610x610x292-0-SP	H14	610x 610x 292	1340/ 1960	200/ 290	20,7	26,0	0,18	16290243
DHT14-762x610x292-0-SP	H14	762x 610x 292	1675/ 2480	200/ 290	25,9	44,0	0,22	16290244

* Druckdifferenz: $\pm 10\%$
Typ -0 = Dichtung keine