



VORTEILE

- Leckagefrei und bewährte Effizienz nach 200 Zyklen
- Sehr robuste Konstruktion
- ProSafe + REACH-Konformität
- Patentierte Konstruktion
- Hochtemperatur-HEPA-Filter
- Filterklasse H13 und H14
- Maximale Dauerbetriebstemperatur 350°C
- Keine Temperierung und Systemreinigung erforderlich

Anwendung	Schutz für Prozesse in reiner Umgebung bei hoher Temperatur, insbesondere im Life Science Bereich, Depyrogenisierungstunnel, Öfen
Rahmen	Edelstahl
Medium	Glasfaser
Abstandshalter (Separator)	Edelstahl
Vergussmasse	Anorganisches Polymermaterial
Maximale Enddruckdifferenz	700 Pa
Bemerkung	Maximale Temperatur 350°C mit Spitzen bis zu 400°C Alle Filter getestet gem. EN 1822:20019., ISO 5 bei allen Produktionsschritten, Keine Dichtung, Bitte die Einbau- und Montagevorschrift beachten.

Art.-Nr.	Typ	EN1822	Abmessungen BxHxT (mm)	Volumenstrom/Druckdifferenz (m ³ /h/Pa)	Filterfläche (m ²)	Frachtgewicht (kg)
16290235	DHT14-305x610x150-0-SP	H14	305x610x150	540/310	4,8	8,0
16290236	DHT14-457x457x150-0-SP	H14	457x457x150	620/300	5,3	9,0
	DHT14-762x457x150-0-SP	H14	762x457x150	1080/290	11,8	15
16290237	DHT14-457x610x150-0-SP	H14	457x610x150	850/300	7,3	12,0
16290238	DHT14-610x610x150-0-SP	H14	610x610x150	1180/290	10,4	16,0
16290239	DHT14-762x610x150-0-SP	H14	762x610x150	1500/290	13,1	34,0
16290240	DHT14-457x610x150-0-SP	H14	305x610x292	900/310	9,7	13,0
16290242	DHT14-457x610x292-0-SP	H14	457x610x292	1420/300	14,6	19,5
16290243	DHT14-610x610x292-0-SP	H14	610x610x292	1960/290	20,7	26,0
16290244	DHT14-762x610x292-0-SP	H14	762x610x292	2480/290	25,9	44,0
16290225	DHT13-305x610x150-0-SP	H13	305x610x150	460/250	4,8	8,0
16290226	DHT13-457x457x150-0-SP	H13	457x457x150	510/250	5,3	9,0
16290227	DHT13-457x610x150-0-SP	H13	457x610x150	750/250	7,3	12,0
16290228	DHT13-610x610x150-0-SP	H13	610x610x150	990/250	10,4	16,0
16290229	DHT13-762x610x150-0-SP	H13	762x610x150	1260/250	13,1	34,0
16290230	DHT13-305x610x292-0-SP	H13	305x610x292	780/250	9,7	13,0
16290232	DHT13-457x610x292-0-SP	H13	457x610x292	1310/250	14,6	19,5
16290233	DHT13-610x610x292-0-SP	H13	610x610x292	1850/250	20,7	26,0
16290234	DHT13-762x610x292-0-SP	H13	762x610x292	2250/250	25,9	44,0

Druckdifferenz: ±10%

Typ - 0: ohne Dichtung

Weitere Ausführungen auf Anfrage möglich.