



PTFE 无隔板 (高效、超高效) 过滤器 PTFE Filter

Number 序号	Model 型号	L	W	H	Area	Airflow pressure drop		Maximum pressure drop	Efficiency 效率ランク
		长 mm	宽 mm	高 mm	滤纸面积 m ²	风量.初阻力(m ³ /h.Pa) 0.45m/s Pa		终阻力 Pa	
1	PH1457057069	570	570	69	8.4	526	50	500	H14
2	PH1461030569	600	305	69	4.8	296	50	500	H14
3	PH1461061069	610	610	69	9.7	603	50	500	H14
4	PH1491561069	915	610	69	14.5	904	50	500	H14
5	PH14117057069	1170	570	69	17.3	1080	50	500	H14
6	PH14117087069	1170	870	69	26.5	1649	50	500	H14
7	PH141170117069	1170	1170	69	35.6	2218	50	500	H14
8	PH1457057090	570	570	90	11.7	526	45	600	H14
9	PH1461030590	600	305	90	6.6	296	45	600	H14
10	PH1461061090	610	610	90	13.4	603	45	600	H14
11	PH1491561090	915	610	90	20.1	904	45	600	H14
12	PH14117057090	1170	570	90	24.0	1080	45	600	H14
13	PH14117087090	1170	870	90	36.6	1649	45	600	H14
14	PH141170117090	1170	1170	90	49.3	2218	45	600	H14
15	PU1557057069	570	570	69	8.4	526	100	500	U15
16	PU1561030569	600	305	69	4.8	296	100	500	U15
17	PU1561061069	610	610	69	9.7	603	100	500	U15
18	PU1591561069	915	610	69	14.5	904	100	500	U15
19	PU15117057069	1170	570	69	17.3	1080	100	500	U15
20	PU15117087069	1170	870	69	26.5	1649	100	500	U15
21	PU151170117069	1170	1170	69	35.6	2218	100	500	U15
22	PU1557057090	570	570	90	8.4	526	85	600	U15
23	PU1561030590	600	305	90	4.8	296	85	600	U15
24	PU1561061090	610	610	90	9.7	603	85	600	U15
25	PU1591561090	915	610	90	14.5	904	85	600	U15
26	PU15117057090	1170	570	90	17.3	1080	85	600	U15
27	PU15117087090	1170	870	90	26.5	1649	85	600	U15
28	PU151170117090	1170	1170	90	35.6	2218	85	600	U15
29	PU1657057069	570	570	69	8.4	526	115	500	U16
30	PU1661030569	600	305	69	4.8	296	115	500	U16
31	PU1661061069	610	610	69	9.7	603	115	500	U16
32	PU1691561069	915	610	69	14.5	904	115	500	U16
33	PU16117057069	1170	570	69	17.3	1080	115	500	U16
34	PU16117087069	1170	870	69	26.5	1649	115	500	U16
35	PU161170117069	1170	1170	69	35.6	2218	115	500	U16
36	PU1657057069	570	570	90	11.7	526	100	600	U16
37	PU1661030569	600	305	90	6.6	296	100	600	U16
38	PU1661061069	610	610	90	13.4	603	100	600	U16
39	PU1691561069	915	610	90	20.1	904	100	600	U16
40	PU16117057069	1170	570	90	24.0	1080	100	600	U16
41	PU16117087069	1170	870	90	36.6	1649	100	600	U16
42	PU161170117069	1170	1170	90	49.3	2218	100	600	U16

Specification性能说明

Frame: Frame:	Efficiency: ≥99.995%at MPPS @0.45m/s	H14
枠: アルミ(表面処理済)	过滤效率: ≥99.999%at 0.3um @0.45m/s	H14
外框: 铝型材, 表面氧化	≥99.9995%at MPPS @0.45m/s	U15
Separators: Hot melt	≥99.9998%at 0.12um @0.45m/s	U15
ろ材分離材: ホットメット	≥99.99995%at MPPS @0.45m/s	U16
滤料分隔: 热熔胶	≥99.99996%at 0.12um @0.45m/s	U16
Media: PTFE	Each filter is individually tested	
ろ材: PTFE	出厂前可逐台效率检测, 符合现行国家规范	
滤料: PTFE	MPPS=最易穿透粒径	
Sealant: Polyurethane	Temperature: ≤70°C	
密封材: ウレタン粘着剤	連続使用温度範囲≤70°C	
密封胶: 聚氨酯	连续运行温度 ≤70°C	
Gasket: EVA/EPDM	Humidity: ≤100%RH	
パッキン: EVA/EPDM	耐湿性 ≤100%RH	
密封垫: EVA/EPDM		
Faceguard: Expanded sheet metal, white, on inlet and outlet side.		
金網: スチール塗装, 白色, 両面付		
保护网: 钢网喷塑, 白色, 进出风面均有		
Any size are available		
各種サイズ制作可能		
可提供任意尺寸的过滤器		
Applications: Terminal air supply housing, FFU, clean equipments		
主要用途: クリーンルーム, FFU, クリーン機器		
主要应用: 洁净室的末端送风口, FFU, 洁净设备		

Note: Pressure drop ±15%
阻力与风量近似呈线性关系。阻力最大偏差范围: ±15%