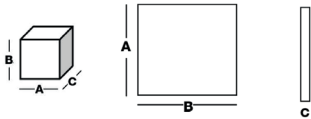


FILTER CELLS

Polyfil



APPLICATIONS

For use on fan coil units, air heaters or electric racks.

ADVANTAGES

- Strong and high-finished execution
- Any size available upon request
- M1 media fire rating upon request
- Approved by leading fan coil units manufacturers
- Tested for food contact according to CE 1935/2004

GENERAL FEATURES

- Efficiency EN779: G2-G4
- Media: Synthetic
- Frame: Galvanized steel wire, 4 mm diameter
- Final pressure drop: 200 Pa
- Maximum T° in continuous service: 80°C
- Humidity: 100% RH

Barcode	Description	Width A (mm)	Height B (mm)	Thickness C (mm)	Media area (m ²)	Flow rate (m ³ /h) / Delta P (Pa)
G2 - ISO COARSE 40% ISO 16890						
1400529	FA poly 100	185	445	6	0,08	445 / 20
1400540	FA poly 100	185	595	6	0,11	595 / 20
1400553	FA poly 100	185	795	6	0,15	795 / 20
1400567	FA poly 100	185	995	6	0,18	995 / 20
1400519	FA poly 100	185	1195	6	0,22	1195 / 20
1400445	FA poly 100	175	650	6	0,11	610 / 20
1400451	FA poly 100	175	850	6	0,15	800 / 20
1400435	FA poly 100	175	1050	6	0,18	990 / 20
1400438	FA poly 100	175	1250	6	0,22	1180 / 20
1400439	FA poly 100	175	1450	6	0,25	1370 / 20
1400807	FA poly 100	205	335	6	0,07	370 / 20
1400816	FA poly 100	205	475	6	0,10	530 / 20
1400827	FA poly 100	205	660	6	0,14	730 / 20
1400843	FA poly 100	205	845	6	0,17	930 / 20
1400788	FA poly 100	205	1030	6	0,21	1140 / 20
1400797	FA poly 100	205	1215	6	0,25	1345 / 20
1400910	FA poly 100	210	465	6	0,10	530 / 20
1400927	FA poly 100	210	665	6	0,14	750 / 20
1400953	FA poly 100	210	865	6	0,18	980 / 20
1400873	FA poly 100	210	1065	6	0,22	1210 / 20
1401248	FA poly 100	245	480	6	0,12	635 / 20
1401250	FA poly 100	245	730	6	0,18	970 / 20
1401243	FA poly 100	245	1030	6	0,25	1360 / 20
G3 - ISO COARSE 50% ISO 16890						
1401638	FA poly 150	185	445	15	0,08	445 / 22
1402722	FA poly 150	185	595	15	0,11	595 / 22
1401643	FA poly 150	185	795	15	0,15	795 / 22
1404637	FA poly 150	185	995	15	0,18	995 / 22
1403923	FA poly 150	185	1195	15	0,22	1195 / 22
1402770	FA poly 150	175	650	15	0,11	610 / 22
1404351	FA poly 150	175	850	15	0,15	800 / 22
1402771	FA poly 150	175	1050	15	0,18	990 / 22
1404638	FA poly 150	175	1250	15	0,22	1180 / 22
1402769	FA poly 150	175	1450	15	0,25	1370 / 22
1404639	FA poly 150	205	335	15	0,07	370 / 22
1404640	FA poly 150	205	475	15	0,10	530 / 22
1404641	FA poly 150	205	660	15	0,14	730 / 22
1401666	FA poly 150	205	845	15	0,17	930 / 22
1404630	FA poly 150	205	1030	15	0,21	1140 / 22
1404643	FA poly 150	205	1215	15	0,25	1345 / 22
1404644	FA poly 150	210	465	15	0,10	530 / 22
1401689	FA poly 150	210	665	15	0,14	750 / 22
1401694	FA poly 150	210	865	15	0,18	980 / 22
1401675	FA poly 150	210	1065	15	0,22	1210 / 22
1404645	FA poly 150	245	480	15	0,12	635 / 22
1404636	FA poly 150	245	730	15	0,18	970 / 22
1404646	FA poly 150	245	1030	15	0,25	1360 / 22

Tip  Choose the execution according to the available ventilator static pressure.

