



BE - Filterblock MI

Technische Daten

Type	Luft- Leistung m ³ /h	Filter- fläche m ²	Flächen- belastung m ³ /h pro m ²	Stat. Druck Pa	Motor 400 V, 50 Hz kW	Breite x Tiefe mm	Höhe mm	Saug- stutzen Ø mm	Schub- lade Ltr.	Gewicht kg	Ident Nr.
MI 2	1000	20	50	2000	2,2	780 x 1030	2130	160	48	280	0201150
MI 2/2	1000	40	25	2000	2,2	780 x 1030	2730	160	48	320	0201151
MI 2	2000	20	100	2450	3,0	780 x 1030	2130	200	48	300	0201101
MI 2/2	2000	40	50	2450	3,0	780 x 1030	2730	200	48	360	0201102
MI 2	3000	20	150	2400	3,0	780 x 1030	2130	250	48	305	0201103
MI 2/2	3000	40	75	2400	3,0	780 x 1030	2730	250	48	365	0201104
MI 4	2000	40	50	2550	3,0	1030 x 1030	2330	200	64	340	0201152
MI 4/2	2000	80	25	2550	3,0	1030 x 1030	2930	200	64	410	0201153
MI 4	3000	40	75	3100	5,5	1030 x 1030	2330	250	64	350	0201111
MI 4/2	3000	80	38	3100	5,5	1030 x 1030	2930	250	64	420	0201112
MI 4	4000	40	100	3000	5,5	1030 x 1030	2330	355	64	350	0201113
MI 4/2	4000	80	50	3000	5,5	1030 x 1030	2930	355	64	420	0201114
MI 4	5000	40	125	2700	5,5	1030 x 1030	2330	355	64	360	0201115
MI 4/2	5000	80	63	2700	5,5	1030 x 1030	2930	355	64	430	0201116

Technische Veränderungen vorbehalten
Sondergrößen auf Anfrage



BE - Filterblock MI

Technische Daten

Type	Luft-Leistung m ³ /h	Filter-fläche m ²	Flächen-belastung m ³ /h pro m ²	Stat. Druck Pa	Motor 400 V, 50 Hz kW	Breite x Tiefe mm	Höhe mm	Saug-stutzen Ø mm	Schub-lade Ltr.	Gewicht kg	Ident Nr.
MI 6	4000	60	67	3000	5,5	1030 x 1280	2430	355	80	390	0201156
MI 6/2	4000	120	34	3000	5,5	1030 x 1280	3030	355	80	470	0201157
MI 6	5000	60	84	3550	11,0	1030 x 1280	2430	355	80	400	0201117
MI 6/2	5000	120	42	3550	11,0	1030 x 1280	3030	355	80	480	0201118
MI 6	6000	60	100	3500	11,0	1030 x 1280	2430	400	80	410	0201119
MI 6/2	6000	120	50	3500	11,0	1030 x 1280	3030	400	80	490	0201120
MI 6	7500	60	125	3300	11,0	1030 x 1280	2430	400	80	420	0201121
MI 6/2	7500	120	63	3300	11,0	1030 x 1280	3030	400	80	500	0201122
MI 9	5000	90	56	3550	11,0	1280 x 1280	2430	355	100	530	0201158
MI 9/2	5000	180	28	3550	11,0	1280 x 1280	3030	355	100	630	0201159
MI 9	6000	90	67	3500	11,0	1280 x 1280	2430	400	100	530	0201160
MI 9/2	6000	180	34	3500	11,0	1280 x 1280	3030	400	100	630	0201161
MI 9	7500	90	84	3300	11,0	1280 x 1280	2430	400	100	540	0201123
MI 9/2	7500	180	42	3300	11,0	1280 x 1280	3030	400	100	650	0201124
MI 9	10000	90	112	3400	15,0	1280 x 1280	2430	450	100	540	0201125
MI 9/2	10000	180	56	3400	15,0	1280 x 1280	3030	450	100	650	0201126

Technische Veränderungen vorbehalten

Sondergrößen auf Anfrage