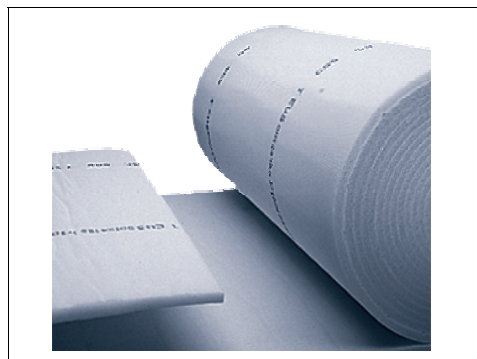


Filtračné médium - Filtračná trieda G3 - M5



Použitie: CM: predfiltračné médium pre klimatizačné a vetracie zariadenia
CDM 600: stropný filter pre lakovacie kabíny

Vyhotovenie: Progresívne zostavené filtračné médium

Médium: Syntetika

Filtračná trieda podľa EN 779: G3, G4, M5

Doporučená konečná tlaková strata: 250 Pa

Teplota: 100° C pre CM, 105° C pre CDM 600

Obj. č.	Model	Filtračná trieda	Rozmery ŠxD (m)	Hrúbka* (mm)	Plošná hmotnosť (g/m ²)	Tlaková strata pri rýchlosti prúdenia vzduchu 1m/s	Objem (m ³)	Hmotnosť (kg)
2930017	CM-355	G3	1,0x20	10-12	150	30	0,20	4
2930018	CM-355	G3	2,0x20	10-12	150	30	0,40	8
2930037	CM-360	G3	1,0x20	17 - 19	190	30	0,35	7
2930038	CM-360	G3	2,0x20	17 - 19	190	30	0,70	14
2930057	CM-365	G4	1,0x20	20 - 22	220	40	0,30	5,5
2930058	CM-365	G4	2,0x20	20 - 22	220	40	0,60	11
2930077	CM-375	G4	1,0x20	20 - 22	400	45	0,40	12
2930078	CM-375	G4	2,0x20	20 - 22	400	45	0,70	24
2930098	CM-380	M5	2,0x20	18 - 20	300	50	0,80	25
2930109	CDM-600	M5	1,0x20	23 - 25	600	85	0,50	18
2930108	CDM-600	M5	2,0x20	23 - 25	600	85	0,80	35
2930138	SB-290	G4	1,0x20	14 - 16	220	35	0,50	5
2930137	SB-290	G4	2,0x20	14 - 16	220	35	0,85	12
32702011	Zelené sklenené vlákno	-	1,0x20	50	-	-	0,062	4,6
32702012	Zelené sklenené vlákno odľučovač rozprášenej farby (hmly)	-	2,0x20	50	-	-	0,125	9,2

Prírezy na požiadanie.

*Odchýlky sú možné.