

MITOP, akciová společnost

Materiály pro atmosferickou filtraci vzduchu a klimatizace

VAF, VFT, IFJ, Strufil, Sxxxx


	materiálové složení	barva	plošná hmotnost ČSN EN ISO 12127 [g/m ²]	doporučená třída filtrace dle EN 779	šíře role [cm]	prodyšnost $\Delta p=200$ Pa ČSN EN ISO 9237 [l/m ² .s]	úprava, poznámka	teplotní odolnost kontinuální/ špičková [°C]
VAF 1/KR	100% PET	bílá	400	G3	200	3000		150
VAF 2/POP	PP/PET	bílá	420	neuvádí se	200	500		90
VAF 3/KR	100% PET	bílá	420	M5-M6	190	1500		150
VAF 4/KR	100% PET	bílá	400	G3	200	2800		150
VAF 5/KR	100% PET	bílá	200	G2	200	3900	zpevnění síťovinou	150
VAF 6/KR	100% PET	bílá	430	G3	200	2300	zpevnění síťovinou	150
VFT 4	100% PET	bílá	300	G4	200/150	2000		150
VFT 4/NANT	PET+nerez.vl.	šedý melír	300	G4	150	2000	antistatika	
VFT 5/Z	100% PET	žlutý melír	300	M5 (F5)	200/150	1800		150
VFT 7	100% PET	bílá	300	F7	200/150	1100		150
VFT 7/NANT	PET+nerez.vl.	šedý melír	300	F7	150	1100	antistatika	
VFT 7/C	100% PET	červený melír	300	F7	200/150	1100		150
VFT 9	100% PET	bílá	320	F8→	200/150	750		150
IFJ-260	100% PET	bílá	260	G1-G2	200	5500		150
Strufil 3/J	100% PET	bílá	400	G3-G4	200	2300		140/150
Strufil AF	100% PET	bílá	455	G3-G4	195	2000		100/120
S 4809/S	100% PET	bílá	300	G3-G4	200	3400		100
S 4282	100% PET	bílá	320	M5 (F5)	200	2000		100
S 5357	100% PP	bílá	600	M5 (F5)	200	1300		100
S 1152	100% PET	bílá/modrá	220	G3	200	3500		100
S 6387	100% PET	bílá	270	G4	200	3500		100
S 6333/130	100% PET	bílá	130	G2-G3	200	5000		100
S 6305/60	100% PET	bílá	60	G2	200	9000		100
S 8390	100% PP	bílá	190	F9	71	200		90
Komafiltr	100% PP	černá	310	neuvádí se	180	1500		90
FTV POP/150	100% PP	bílá	150	neuvádí se	200	3000		90

Vysvětlivky: Materiály: PET (polyester), PP (polypropylen), katalogové listy k jednotlivým materiálům zašleme na vyžádání.