

SUODATINMATOT (RULLAT JA MÄÄRÄMITTAAN LEIKATUT PALAT)



OMINAISUUKSIA

- Palat voidaan leikata asiakkaan haluamien mittojen mukaisesti
- Useita eri käyttökohteita



Käyttökohteet	Suurimpien hiukkasten esisuodatus, maalauskaapit, laitteistot
Materiaali	Lasikuitu;Synteettinen;Polyesteri
Loppupainehäviö	150 Pa
Max lämpötila (°C)	80°C - 100°C
Kosteus (max.RH)	100%



Suodatinmateriaali	EN779	ISO16890	Mitat LxP (m)	Materiaalin paksuus (mm)	Paino (g/m ²)	Painehäviö (Pa)	Paino (kg)	Nopeus (m/s)
Synteettinen	M5	Coarse 85%	1,0x20					
Synteettinen	M5	Coarse 85%	2,0x20					
Synteettinen	G4	Coarse 60%	1,0x20					
Synteettinen	G4	Coarse 60%	2,0x20					
Lasikuitu	G4	Coarse 60%	1,5x20	100				
Lasikuitu	G4	Coarse 60%	1,0x20	50				
Synteettinen	G3	Coarse 50%	1,0x20	20	190	30	3,8	1,0
Synteettinen	G3	Coarse 50%	2,0x20	20	190	30	7,6	1,0
Synteettinen	G4	Coarse 60%	1,0x20	22	400	45	8,0	1,0
Synteettinen	G4	Coarse 60%	2,0x20	22	400	45	16,0	1,0
Polyesteri	M5	Coarse 85%	1.7x20	23-25	600	85	24,5	1.0

Muita kokoja ja määrämittaam laikattuja paloja saatavilla.
poikkeamat mahdollisia.