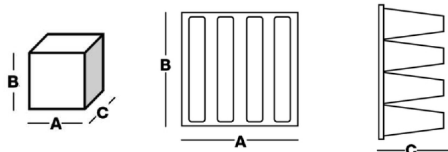


# LAAJAPINTASUODATTIMET

FPV

FP Filter Partner Oy



## KÄYTTÖKOHEET

Prosessit ja ilmapuhdistuslaitteet

## TUOTETIEDOT

- Kompakti ja taloudellinen
- Suuri suodatusalue
- Vaihteleviin ilmamääriin
- Materiaali: Synteettinen
- Runko: Muovi
- Tiiviste: Polyuretaani
- Loppupainehäviö: 450Pa
- ECO suositeltu loppupainehäviö: 250 Pa
- Maksimi T° jatkuvassa käytössä: 70°C
- Ilmankosteus: 100% RH

Tuotekoodi	Leveys A (mm)	Korkeus B (mm)	Syvyys C (mm)	Ilmamäärä (m <sup>3</sup> /h) / Alkupainehäviö (Pa)
<b>ePM10 60% (M5) ISO 16890</b>				
FPV5-66300	592	592	292	3400 / 53
FPV5-65300	592	490	292	2850 / 53
FPV5-63300	592	287	292	1700 / 53
<b>ePM10 75% (M6) ISO 16890</b>				
FPV6-66300	592	592	292	3400 / 56
FPV6-65300	592	490	292	2850 / 56
FPV6-63300	592	287	292	1700 / 56
<b>ePM1 55% (F7) ISO 16890</b>				
FPV7-66300	592	592	292	3400 / 61
FPV7-65300	592	490	292	2850 / 61
FPV7-63300	592	287	292	1700 / 61
<b>ePM1 70% (F8) ISO 16890</b>				
FPV8-66300	592	592	292	3400 / 75
FPV8-65300	592	490	292	2850 / 75
FPV8-63300	592	287	292	1700 / 75
<b>ePM1 80% (F9) ISO 16890</b>				
FPV9-66300	592	592	292	3400 / 85
FPV9-65300	592	490	292	2850 / 85
FPV9-63300	592	287	292	1700 / 85



FPV-sarjan synteettinen kuitumateriaali takaa korkean suodatustehokkuuden lisäksi myös hyvän mekaanisen kestävyuden, erinomaisen kosteudenkeston ja korkean pölynvarauskyvyn.