



PRODUKTOVÉ INFO:

- **Materiál rámu:** karton, plast, kov
- **Médium:** syntetický materiál
- **Hloubka rámu:** dle typu materiálu
Kartonový rám: 20 – 100 mm
Plastový rám: 20, 25, 48, 96, 150 mm
Kovový rám: 20 – 150 mm
- **Barva média:** bílá
- **Provozní teplota:** do 60 °C
- **Doporučená koncová tlaková ztráta:** 200 Pa
- **Likvidace:** spalovny, skládky komunálního odpadu
- **Záruka:** po celou dobu životnosti filtru

OBECNÁ CHARAKTERISTIKA:

- **Použití dle filtrační třídy** pro separaci hrubého a jemného prachu. Vhodné jako první stupeň ve větracích a vzduchotechnických jednotkách, nebo jako předfiltry pro vysoce kvalitní filtrační stupně.
- Možnost výroby **atypických rozměrů.**



Z-LINE FILTR ePM10 60 % (M5)

Třída filtrace EN 1822	EN ISO 16890	Produkt	Šířka (mm)	Výška (mm)	Hloubka (mm)	Filtr. plocha (m ²)	Nom. pr. vzduchu (m ³ /h)	Poč. tlak. ztráta (Pa)	Dop.konc. tlak. ztráta (Pa)
M5	ePM10 60 %	592x287x48	592	287	48	0,8	1800	80	200
M5	ePM10 60 %	287x592x48	287	592	48	0,8	1800	80	200
M5	ePM10 60 %	287x287x48	287	287	48	0,4	950	80	200
M5	ePM10 60 %	490x490x48	490	490	48	1,1	2300	80	200
M5	ePM10 60 %	592x592x48	592	592	48	1,6	3400	80	200

