



## PRODUKTOVÉ INFO:

- **Materiál rámu:** 100 % polyester
- **Médium:** syntetický materiál
- **Hloubka rámu:** 20 – 100 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

## OBEČNÁ CHARAKTERISTIKA:

- Používají se jako předfiltry nebo hlavní filtry.
- **Klíčové vlastnosti:** nižší hmotnost, odolnost vůči vlhkosti, tvarová stálost, nízká tlaková ztráta, propustnost rámu.
- Možnost výroby **atypických rozměrů**.
- Výrobní série: min. 25 ks stejného rozměru.



## Z-LINE FILTR POLYESTER RÁM

Třída filtrace EN 1822	EN ISO 16890	Produkt	Šířka (mm)	Výška (mm)	Hloubka (mm)	Nom. pr. vzduchu (m <sup>3</sup> /h)	Poč. tlak. ztráta (Pa)	Dop. konc. tlak. ztráta (Pa)
G4	ISO Coarse 60 %	592x592x48	592	592	48	3400	49	200
G4	ISO Coarse 60 %	592x592x96	592	592	96	3400	38	200
M5	ePM10 55 %	592x592x48	592	592	48	3400	124	200
M5	ePM10 55 %	592x592x96	592	592	96	3400	69	200
F7	ePM10 80 %	592x592x48	592	592	48	1260	85	250
F7	ePM10 80 %	592x592x96	592	592	96	1260	60	250