



PRODUKTOVÉ INFO:

- **Materiál rámu:** papír, plast, kov
- **Médium:** syntetický materiál nebo skelné vlákno
- **Hloubka rámu:** dle typu materiálu
Papírový rám – 20 – 100 mm
Plastový rám – 20, 25, 48, 96, 150 mm
Kovový rám – 7 – 150 mm
- **Barva média:** dle typu materiálu
- **Provozní teplota:** do 60 °C
- **Doporučená koncová tlaková ztráta:** 200 Pa
- **Likvidace:** spalovny, skládky komunálního odpadu
- **Záruka:** po celou dobu životnosti filtru

OBECNÁ CHARAKTERISTIKA:

- Používají se jako předfiltry nebo hlavní filtry do podstropních nebo nasávacích zařízení.
- Možnost výroby **atypických rozměrů.**



VLAFÍR

Třída filtrace EN 779	EN ISO 16890	Produkt	Šířka	Výška	Hloubka	Filtr. plocha (m ²)	Nom. pr. vzduchu (m ³ /h)	Poč. tlak. ztráta (Pa)	Dop.konc. tlak. ztráta (Pa)
G2	ISO Coarse 40 %	592x592x10	592	592	10	0,4	3400	55	200
G3	ISO Coarse 50 %	592x592x10	592	592	10	0,4	3400	70	200
G4	ISO Coarse 60 %	592x592x10	592	592	10	0,4	3400	90	200
M5	ISO ePM10 50 %	592x592x10	592	592	10	0,4	3400	150	200

