



#### PRODUKTOVÉ INFO:

- **Materiál rámu:** MDF, pozink, plast, AL plech, AL profil
- **Médium:** hydrofobní filtrační papír ze skelných mikrovláken
- **Barva média:** bílá
- **Verze provedení:** minipleat (výška skladu 20 – 200 mm)  
Al separace (hloubka rámu od 150 do 292 mm)
- **Tvar/typ těsnění:** ploché, půlkruhové, dvoubřité, gelové
- **Provozní teplota:** do 70 °C
- **Doporučená koncová tlaková ztráta:** 450 Pa
- **Likvidace:** spalovny, skládky komunálního odpadu
- **Záruka:** po celou dobu životnosti filtru

#### OBEČNÁ CHARAKTERISTIKA:

- **Využití:** prostory s nejvyššími nároky na čistotu vzduchu (mikroelektronika, výroba polovodičů, medicína, chemie, farmacie, mikrobiologie, výroba, atd).
- Filtry jsou testovány na bezdefektnost tzv. praménkovou metodou pomocí olejové mlhy.
- Na vyžádání provádíme **SCAN test včetně protokolu.**



#### ABSOLUTNÍ HEPA FILTR H14 (EN 1822)

Produkt	Šířka (mm)	Výška (mm)	Hloubka (mm)	Výška minipleat (mm)	Filtr. plocha (m <sup>2</sup> )	Nomin. proud. vzduchu (m <sup>3</sup> /h)	Poč. tlak. ztráta (Pa)	Dopor.konc. tlak. ztráta (Pa)
305x305x78	305	305	78	50	1,7	210	250	450
305x610x78	305	610	78	50	3,7	450	250	450
457x457x78	457	457	78	50	4	480	250	450
610x610x78	610	610	78	50	7,5	900	250	450
305x305x150	305	305	150	80	2,2	260	250	450
457x610x150	457	610	150	80	7,6	910	250	450
915x610x150	915	610	150	80	16	2000	250	450
305x610x292	305	610	292	120	6,3	700	250	450
610x610x292	610	610	292	120	12,7	1400	250	450