



VÝHODY

- Individuálne testované voči emitovaniu VOC látok
- Nízka tlaková strata
- V rovnakom filtri je možná kombinácia dvoch filtračných materiálov
- Vysoká čistota filtračného materiálu



Aplikácia	Čisté priestory s cirkulujúcim vzduchom, čisté priestory s doplnovaným vzduchom
Rám	Nehrdzavejúca oceľ; Pozinkovaná oceľ
Tesnenie	Polyuretán; EPDM syntetický kaučuk
Filtračné médium	Aktivovaný uhlík; Impregnovaný aktivovaný uhlík
Tesnenie	Polyuretán
Max Teplota (°C)	40°C
Max. relatívna vlhkosť	30% - 70%
Časticová čistota	ISO Trieda 6
Komentár	Pozícia tesnenia: 01 - po prúde, 10 - proti prúdu Odplynenie: Individuálne testované voči emitovaniu VOC látok

Typ	Cieľová znečisťujúca látka	Rozmery ŠxVxH (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m³/h/Pa)	Hmotnosť (kg)
NXDP B	Bases	592x592x292	3300/55	15
NXDP B	Bases	287x592x292	1600/55	10
NXDP A	Acids	592x592x292	3300/55	15
NXDP A	Acids	287x592x292	1600/55	10
NXDP V	Organics	592x592x292	3300/55	15
NXDP V	Organics	287x592x292	1600/55	10
NXDP ABV	Bases, Acids, Organics	592x592x292	3300/190	20
NXDP ABV	Bases, Acids, Organics	287x592x292	1600/190	12

Dalšie kombinácie cieľových plynov sú k dispozícii na požiadanie.