



VOORDELEN

- Extreem compact
- Breed scala aan afmetingen
- Meerdere soorten media kunnen worden gecombineerd in hetzelfde filter
- Extreem lage drukval
- Zeer schoon media
- Individueel getest op VOC's emissies

Toepassing	Voor cleanroom plafonds, Fan Filter Units, mini-omgevingen of proces apparatuur.
Kader	Geanodiseerd aluminium
Pakking	Polyurethaan;EPDM
Medium	Moleculair;Geïmpregneerd actief kool
Maximale temperatuur (°C)	40
Vochtigheid (RH)	30% - 70%
Zuiverheid deeltje	ISO Klasse 6
Commentaar	Rand: KU = omhoog, KD = naar beneden. Pakking: 01 = uitlaatzijde, 10 = inlaatzijde, 11 = 2 pakkingen. Bescherming (Faceguard): 02: uitlaatzijde; 20: inlaatzijde, 22: 2 faceguards. Beschikbare filterdiepte zonder rand: 66, 90, 110, 150, 172 en 200 mm. Beschikbare filterdiepte met rand: 66 (+38), 90 (+38), 110 (+38), 150 (+15) mm. Uitgassen: Individueel getest op VOC-emissies.

Omschrijving	Afmetingen BxHxD (mm)	Debiet/Weerstand (m³/h/Pa)	Gewicht (kg)
NXPP B	610x610x90	535/15	5
NXPP B	1220x610x90	1070/15	10
NXPP A	610x610x90	535/15	5
NXPP A	1220x610x90	1070/15	10
NXPP V	610x610x90	535/15	5
NXPP V	1220x610x90	1070/15	10
NXPP ABV	610x610x150	535/50	14
NXPP ABV	1220x610x150	1070/50	28

Andere afmetingen en mediacombinaties op aanvraag beschikbaar. Adapterframes voor FFU installatie op aanvraag beschikbaar.