



FORDELE

- Ekstremt lille formfaktor
- Ekstremt lavt tryktab
- Stort udvalg af dimensioner
- Høj medie-renlighed
- Flere medietyper kan kombineres i det samme filter
- Individuelt testet VOC-afgasning

Anvendelsesområder	Til renrumsløfter, FFU'er, mindre miljølør eller procesudstyr
Ramme	Aluminium
Pakning	Polyuretan; Halvrund EPDM
Medie	Kul; Imprægneret kul
Maks. temp. (°C)	40
Maks. relativ luftfugtighed	30% - 70%
Partikelrenlighed	ISO Klasse 6
Kommentar	Knivposition: KD - downstream, KU - upstream, Pakningsposition: 01 - downstream, 10 - upstream Faceguard Position: 02 - downstream, 20 - upstream, 22 - Både downstream og upstream Tilgængelig filterdybde uden knivkant: 66, 90, 110, 150, 172 og 200 mm Tilgængelig filterdybde med knivkant: 66 (+38), 90 (+38), 110 (+38), 150 (+15) mm Afgasning: Individuelt testet for afgasning af VOC-emissioner

Type	Mål BxHxD (mm)	Luftmængde/tryktab (m³/h/Pa)	Vægt (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

Andre dimensioner og mediekombinationer til rådighed ved forespørgsel.
Montagerammer til FFU-installation til rådighed ved forespørgsel.