



FÖRDELAR

- Individuellt testade för VOC-avgasning
- Inbäddat media som ger produkten hög renhetsgrad
- För borttagning av: VOC, syror, baser, dopämnen, eldfasta ämnen och ozon
- Flera mediatyper kan kombineras i samma filter för borttagande av ett brett spektrum av föroreningar
- Lågt tryckfall
- Komponenter med låg avgasning

Tillämpning	Renrumsventilation, för tilluft och recirkulation
Ram	Rostfritt stål;Förzinkat stål
Packning	Polyuretan;Halvrund EPDM
Media	Aktivt kol;Impregnerat kol
Tätning	Polyuretan
Max. temp. (°C)	40°C
Luftfuktighet (Max RH)	30% - 70%
Partikel renlighet	ISO Klass 6
Kommentar	Avskiljningsgrad och filterlivslängd kan beräknas med Camfils egenutvecklade mjukvara Packningsposition: 01 - nedströms, 10 - uppströms Avgasning: Individuellt testad för VOC avgasning

Typ	Förorening	Mått BxHxD (mm)	Luftflöde/tryckfall (m ³ /h/Pa)	Vikt (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

Andra mediakombinationer finns tillgängliga, kontakta Camfil