



## VANTAGENS

- Desgaseificação de VOC individualmente testada
- Baixa queda de pressão
- Vários tipos de media podem ser combinados no mesmo filtro
- Alta limpeza de media

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Aplicação</b>                | Recirculação de ar da sala limpa, ar de reposição da sala limpa  |
| <b>Quadro</b>                   | Aço Inoxidável; Aço Galvanizado  |
| <b>Vedação</b>                  | Poliuretano; EPDM  |
| <b>Meio</b>                     | Carvão Ativado; Impregnado com Carvão Ativado  |
| <b>Selante</b>                  | Poliuretano  |
| <b>Máx Temp (°C)</b>            | 40°C   |
| <b>Humidade relativa máximo</b> | 30% - 70%  |
| <b>Limpeza de partículas</b>    | ISO Class 6  |
| <b>Nota</b>                     | Posição da junta: 01 - a jusante, 10 - a montante<br>Outgassing: individual testada para emissões de VOC |

| Tipo     | Tipo de gases poluentes | Dimensões BxHxP (mm) | Vazão de ar/queda de pressão (m³/h/Pa) | Peso (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        |

Outras combinações de gás alvo estão disponíveis mediante solicitação.