



## VOORDELEN

- Laag gewicht
- Verbrandbaar
- Lage drukval
- Zeer schoon media

<b>Toepassing</b>	Cleanroom recirculatie lucht, cleanroom compensatielucht (make-up air).
<b>Kader</b>	Gegoten kunststof
<b>Pakking</b>	Polyurethaan;EPDM
<b>Medium</b>	Moleculair;Geïmpregneerd actief kool
<b>Sealant</b>	Polyurethaan
<b>Einddrukverschil aanbevolen</b>	Not a particulate filter. Molecular filters' initial pressure drop equals their final pressure drop. Consult with factory on end-of-life analysis.
<b>Maximale temperatuur (°C)</b>	40°C
<b>Vochtigheid (RH)</b>	30% - 70%
<b>Zuiverheid deeltje</b>	ISO Klasse 6
<b>Commentaar</b>	Opties: Pakking: 01 = uitlaatzijde, 10 = inlaatzijde. Uitgassen: Individuele getest op VOC-emissies op aanvraag

Referentie met afdichtingsmateriaal	Omschrijving	Afmetingen BxHxD (mm)	Debiet/Weerstand (m³/h/Pa)	Gewicht (kg)
36651160	NXPH B	592x592x292	3300/50	12
36651161	NXPH B	592x287x292	1600/50	6.5
36651253	NXPH A	592x592x292	3300/60	12
36651254	NXPH A	592x287x292	1600/60	6.5
36651601	NXPH V	592x592x292	3300/60	12
36651701	NXPH V	592x287x292	1600/60	6.5