


**OMINAISUUKSIA**

- Ainutlaatuinen radiaalinen vekkaus
- Sidottu kehukseen ohivuodon välttämiseksi
- Kompakti
- Mekaanisesti kestävä
- Jämäkkä, vahvistettu, vedenkestävä pahvikehys
- Laaja suodatuspinta-ala

<b>Käyttökohteet</b>	Sopii useimpiin järjestelmiin
<b>Kehys</b>	Vettä hylkivä kartonki
<b>Materiaali</b>	Puuvilla/Synteettinen
<b>Loppupainehäviö</b>	250 Pa
<b>Max lämpötila (°C)</b>	70°C
<b>Kosteus (max.RH)</b>	100%
<b>Asennus</b>	Universaali kehys tai pidike
<b>Kommentti</b>	Saatavana erilaisia pidikkeitä erilaisten yhdistelmien asentamiseen



Tyyppi	ISO 29461	EN779	ISO16890	Mitat LxKxS (mm)	Ilmamäärä/painehäviö (m³/h/Pa)	Pinta-ala (m²)	Paino (kg)	ASHRAE 52.2-2017
30/30 GT	T3	G4	Coarse 70%	592x592x95	3400/68	2,5	0,5	MERV 8
		G4	Coarse 70%	594x594x95	4250/85	2.5	1.1	MERV 8
		G4	Coarse 70%	594x594x95	4250/85	2.5	1.1	MERV 8