


OMINAISUUKSIA

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

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



Tyyppi	EN779	ISO16890	Mitat LxKxS (mm)	Ilmamäärä/painehäviö (m³/h/Pa)	Pinta-ala (m²)	Paino (kg)	ASHRAE 52.2-2017
30/30 GT	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