



## OMINAISUUKSIA

- Kestävä rakenne
- Korkea pölynsitomiskapasiteetti
- Kartionmuotoiset taskut takaavat tasaisen ilman jakaantumisen

<b>Käyttökohteet</b>	Esisuodatus karkeimpien hiukkasten poistamiseksi ilmastointijärjestelmissä
<b>Kehys</b>	Galvanoitu teräs;ABS-muovi
<b>Tiiviste</b>	Polyuretaani;Neopreeni;Tasainen tiiviste
<b>Materiaali</b>	Polyesteri
<b>Loppupainehäviö</b>	250 Pa
<b>Max lämpötila (°C)</b>	70°C
<b>Kosteus (max.RH)</b>	100%



Tyyppi	Kehysmateriaali	EN779	Mitat LxKxS (mm)	Ilmamäärä/painehäviö (m³/h/Pa)	Taskuja lkm	Pinta-ala (m²)	Paino (kg)	ASHRAE 52.2-2017
HC66	Galvanoitu teräs	G4	592x592x360	3400/40	6	2,7	1,7	MERV 7
XLS4	Muovi	G4	592x592x370	3400/40	6	2,7	1,0	MERV 7
XLT	Muovi	G4	490x490x370	3400/35	8	2,9	1,2	MERV 7
XLS4	Muovi	G4	592x592x520	3400/35	6	3,7	1,2	MERV 7
Hi-Cap	Galvanoitu teräs	G4	592x592x580	3400/35	6	4,1	2	MERV 7
Hi-Cap	Galvanoitu teräs	G4	592x592x195	3400/45	8	1,8	1,6	MERV 7