



OMINAISUUKSIA

- Otsoniarvo Oz5 tai Oz6
- 100% hävitettävissä polttamalla
- Luokiteltu ISO 10121-3 mukaan
- Yhdistelmäsuodatin hiukkas- ja kaasumaisille epäpuhtauksille
- RAD (Rapid Adsorption Dynamics)

Käyttökohteet	Tehokas yhdistelmäsuodatin hiukkasten esisuodatukseen, sekä hajujen ja kaasumaisten epäpuhtauksien suodattamiseen. Käytetään tyypillisesti parantamaan sisäilmanlaatua kaupunkien keskustoissa sijaitsevilla rakennuksissa.
Kehys	Vettä hylkivä kartonki
Materiaali	Synteettinen/Aktiivihili
Mitat	Kehyksen mitat standardin EN15805 mukaisesti
Suosittelava loppupainehäviö	250 Pa
Suurin ilmavirta	1,25 x nimellisilmamäärä
Max lämpötila (°C)	50°C
Kosteus (max.RH)	30% - 70%
Asennus	Esimerkiksi esisuodattimena CamCube-HF ja CamCube-AC koteloissa



EN779	ISO16890	ISO 10121 Ozone	ISO 10121 SO ₂	ISO 10121 NO ₂	ISO 10121 Toluene	Mitat LxKxS (mm)	Ilmamäärä/painehäviö (m ³ /h/Pa)	Paino (kg)
G4	Coarse 65%	LD 55	vLD 30	vLD 50	LD 75	289x594x44	1700/140	0,9
G4	Coarse 65%	LD 55	vLD 30	vLD 50	LD 75	594x594x44	3400/140	1,8
G4	Coarse 65%	LD 60	vLD 25	vLD 55	LD 70	594x594x95	3400/125	2
G4	Coarse 65%	LD 60	vLD 25	vLD 55	LD 70	289x594x95	1700/125	1
G4	Coarse 65%	HD 60	vLD 35	LD 65	MD 70	594x594x95	3400/90	3,8
G4	Coarse 65%	HD 60	vLD 35	LD 65	MD 70	289x594x95	1700/90	1,9

100 = Vakio vekkaus

200 = Tiheämpi vekkaus, Oz5

480 = Syvempi vekkaus, Oz6