



OMINAISUUKSIA

- Jäykkä rakenne
- Erinomainen erotusaste
- Suuri pölynsitomiskyky
- Korkealaatuinen lasikuitumateriaali
- Hyvä mekaaninen kestävyys

Käyttökohteet	Käyttökohteita: HEPA-suodatin prosesseihin ja ympäristöihin, joissa edellytetään erittäin puhdasta ilmaa sekä suodattimen hyvää mekaanista kestävyyttä
Tyyppi	Kompakti laajapintasuodatin
Kehys	Vaneri
Tiiviste	Saumaton polyuretaani
Materiaali	Lasikuitu
Eroittimet	Alumiini
Tiivistys	Polyuretaani
Suosittelava loppupainehäviö	150 mm = 1500 Pa; 292 mm = 2500 Pa
Lämpötila max	110°C
Kosteus (max.RH)	100%
vaihtoehdot	Asennus: FCB_-A, CamCube-A, CamSafe ja CamBox -kotelot. Huom!: Saatavilla myös teräsrunkoisena, Absolute 1E, 1EP

Tuote nro.	EN1822	Mitat LxKxS (mm)	Ilmamäärä/painehäviö (m³/h/Pa)	Pinta-ala (m²)	Paino (kg)
	H13	762x610x292	3070/250	28,4	20,5
	H13	610x610x292	2435/250	22,5	17,1
	H13	457x610x292	1765/250	16,3	14,4
	H13	305x610x292	1125/250	10,4	10,4
	H13	305x305x292	530/250	5,1	6,4
304947	H13	1220x610x150	3190/250	22,7	18,5
	H13	915x610x150	2370/250	16,8	15,1
	H13	762x610x150	1955/250	13,9	12,7
	H13	610x915x150	2370/250	16,8	15,1
	H13	610x610x150	1545/250	11	10,2
	H13	575x575x150	1270/250	9,3	9,3
	H13	457x457x150	760/250	5,9	8,4
	H13	305x610x150	715/250	5,1	7,2
	H13	305x305x150	340/250	2,4	3,7

Painehäviö ±10%

www.camfil.com

Camfil pidättää oikeudet mahdollisiin muutoksiin

2019-05-16