



FÖRDELAR

- Helmodul för 16 cylindrar
- Modulära storlekar från 0505 upp till 3030
- Kompatibel med AC- och HF-skåpen
- Kombinationsskåp för filter med HF-ram och cylindrar
- För olika kombinationer av filterdjup

Tillämpning	Flexibel och modulär filterskåpsserie för påsfilter i kombination med cylindrar. För komfort och industriella applikationer.
Max. temp. (°C)	60°C -70°C
Installationsalternativ	Vänsterhängd servicelucka från fabrik, kan ändras i efterhand.

Kommentar

Filterskåp för Påsfilter t.ex. Hi-Flo och Molekylfilter Cylinder CamCarb med olika typer av media.
Tillverkat i Aluminium-zink, alternativt i rostfritt utförande (SS EN 1.4301).
Filterskåpet är utrustat med ställbara fötter och monterade mätuttag.
Finns med flänsanslutning eller gejdanslutning (med gejdlist och packning för in-och utlopp).
Vänsterhängd servicelucka från fabrik som kan ändras i efterhand.
Förfilterskena beställs separat för filterdjup 48 eller 96mm. Lämplig filterstorlek 592x592mm. Läsbara handtag finns som ett tillbehör.
Rekommenderad dimensionering se respektive filtertyp för mer information.

Produktbeskrivning: CamCube HF-CC är en flexibel och modulär filterskåpsserie för påsfilter, andra filtertyper med ramdjup 25mm samt cylindrar. Möjlighet till trestegsfiltrering med förfilterskena för panelfilter. Höljet består av dubbelmantlade aluzinkplåtar (korrosivitetsklass C4) med 45mm mellanliggande isolering. Filterskåpet håller täthetsklass C enligt EN15727. Den nyutvecklade filterinfästningen ger en garanterad filterinspänning vid stängd lucka. Som standard ingår M8-gångor i höljet för infästning av ställbara fötter. Filterskåpet levereras med gejdanslutning som standard. Flänsanslutning finns som tillval.

Exempel beskrivningstext: CamCube HF-CC 1010 AZ. Fabrikat, Camfil Svenska AB. Täthetsklass L1 enligt standard EN 1886:2007. Hållfasthetsklass D1 enligt standard EN 1886:2007. Läckagemätning av filterdel: högsta klass enligt standard EN 1886:2007, upp til filterklass F9.

Skåpen är avsedda för inomhusbruk.

Tätningmaterial som används i CamCube är fria från silikon.

Art. Nr.	Typ	Mått BxHxD (mm)	Anslutnings- mått B1xH1 (mm)	Vikt (kg)
1003715	CamCube HF-CC 0510	392x692x1170	300x600	60
1001470	CamCube HF-CC 0505	392x392x1170	300x300	52
1001471	CamCube HF-CC 1010	692x692x1170	600x600	77
1022505	CamCube HF-CC 1015	692x992x1170	600x900	97
1007761	CamCube HF-CC 1020	692x1292x1170	600x1200	113
1003619	CamCube HF-CC 1510	992x692x1170	900x600	94
1048097	CamCube HF-CC 1520	992x1292x1170	900x1200	135
1030045	CamCube HF-CC 2010	1292x692x1170	1200x600	110
	CamCube HF-CC 2015	1292x992x1170	1200x900	136
1031674	CamCube HF-CC 2020	1292x1292x1170	1200x1200	152
	CamCube HF-CC 2030	1292x1892x1170	1200x1800	193
	CamCube HF-CC 2520	1592x1292x1170	1500x1200	173
	CamCube HF-CC 2530	1592x1892x1170	1500x1800	218
1003545	CamCube HF-CC 3020	1892x1292x1170	1800x1200	191
1048095	CamCube HF-CC 3025	1892x1592x1170	1800x1500	219
1091247	Cam-Cube HF-CC 3030	1892x1892x1170	1800x1800	237

Filterstorlekar till skåpen; 287x287, 592x592, 287x592 och 592x287mm. Samma för förfilter.

Djup; Förfilter 48mm, Påsfilter 520mm, Cylinder 450mm.

Djup ; Förfilter 48mm, Påsfilter 370mm, Cylinder 600mm.