



FORDELE

- Indbygget inspektionslinse og -lys
- Garanteret lækage-fri
- Termisk isoleret
- Unikt hængseldesign, der sikrer kompression af lågepakningen og muliggør trykkudligning
- Til kompaktfiltre (in-line) helmodul 610x610x292 mm
- Unikt og sikkert patenteret scanningssystem
- Pladsbesparende installation
- Avanceret patenteret sonde til pålidelig scanning

Anvendelsesområder	CamCube AS er et fleksibelt og kompakt sortiment af scanbare filterskabe til store luftmængder HEPA-filtre (Absolute DG14) og andre filtertyper med 292 mm i dybden
Maks. temp. (°C)	90°C
Montagesystem	Filterskabet er reversibelt afhængigt af luftstrømsretningen. Hvis der er behov for et forfilter, så brug CamCube-skabe tilpasset med en speciel overgang (adapter) til CamCube AS.
Kommentar	Filter: HEPA-filtre til store luftmængder, i størrelse 610x610x292 mm (Absolute DG eller VG). Se datablade for teknisk data på filterne Fastspænding: Egnede til filtre med dybden 292 mm. Værktøj til filterfastspænding er unbraconøgler 5 mm Bemærk: Skabet er reversibelt alt afhængigt af luftretningen

Overfladen er en sandwichkonstruktion med 45 mm varme- og kondensisolering imellem, dækket med Aluzink metalplader indvendigt og udvendigt (korrosionsklasse C4). Rillen omkring og mellem filterne er forseglet med fugemasse for at udelukke enhver lækage fra samlingerne.

Lågen er hængslet. Den endeløse pakning på indersiden af lågen sikrer høj tæthed. Filterskabet overholder tæthedsklasse D i henhold til EN15727. Når lågen lukkes, sikrer den nyudviklede bespændingsanordning fastspænding af filteret. Filterskabet leveres med flangetilslutning.

Tilbehør:

Udskiftningssæt til scanningssystemet
Måleudtag, leveres separat, artikelnummer 550901
Måleudtag monteret, artikelnummer 550900
Låsbare håndtag

Scanning:

Med det integrerede håndtag kan scanningssonden bevæges op og ned. Scanningen er nem, pålidelig og sikker
Den indbyggede vidvinkel inspektionslinse og lys gør det nemt at se ind i skabet
Scanningssystemet er let at udskifte

Klassificering:

Tæthedsklasse D i henhold til EN 15727:2010. Tæthedsklasse L1 i henhold til EN1886:2007
Mekanisk: D1 i henhold til EN1886:2007
Maks. gennemtrængen ved pakningen (filtersektion) <0,01% af ISO 14.644-3
Opfylder de lovgivningsmæssige krav til HEPA-filtre integritetstest i henhold til ISO 14.644-3

Art. Nr.	Type	Mål BxHxD (mm)	Duct connection (mm)	Vægt (kg)
1001439	CamCube AS 1010	707x707x650	615x615	43
1001523	CamCube AS 1020	707x1322x650	615x1230	64
1001524	CamCube AS 1030	707x1937x650	615x1845	85
1001525	CamCube AS 2010	1322x707x650	1230x615	62
1001526	CamCube AS 2020	1322x1322x650	1230x1230	86
1003342	CamCube AS 2030	1322x1937x650	1230x1845	109