



FORDELER

- Innebygd inspeksjonslinse og belysning for visuell inspeksjon
- For HEPA-filter helmodul 610x610x292 mm
- For helmoduler fra 1010 opp til 2030
- Med patentert skanningssystem for lekkasjetesting av installerte HEPA-filter.

Søknad	Tilluft til renrom og kontrollerte miljøer med høye renhetskrav
Max. temp. (°C)	90°C
holder Frame	Filterskapet er vendbart avhengig av luftretningen. Ved behov av forfilter, bruk CamCube-skap tilpasset med egen overgang (adapter) til CamCube AS. Filterskap i aluminiumzink for HEPA-filter i størrelse 610x610x292 mm. Varme- og kondensisolert skap med flenstilkobling. Skapet er utstyrt med separate måleuttak for både trykkfall og lekkasjetester av installerte filter. Målekoblinger for lekkasjetester av filter bestilles separat. Innebygd inspeksjonslinse og belysning for visuell inspeksjon av skanningssystemets funksjon. Filterinnspenning, tilpasset filterdybde 292mm, bruk 5mm unbrakonøkkel for å løsne/stramme klemskruen. Tetthet- og lekkasjetestet i henhold til gjeldende standarder.
Kommentar	

Produktbeskrivelse:

CamCube AS er en fleksibel og kompakt serie av skannbare filterskap for Absolute-filter med rammedybde 292 mm. Skapet består av dobbeltmantlede aluzinkplater (korrosivitetsklasse C4) med 45 mm mellomisolasjon.

U-profilen rundt og mellom filtrene er fylt med tetningsmasse for å utelukke lekkasje fra skjøter.

Servicedøren er hengslet og utstyrt med innfelte håndtak. Den endeløse pakningen på servicedøren sørger for høy tetthet.

Filterskapet holder tetthetsklasse D i henhold til EN15727, leveres med flenstilkobling og målestuss for trykkfallmåling.

Tilbehør: Kobling med målenippel

Skanning:

Bruk den integrerte sveiven, med uttrekkbart håndtak, for å flytte målesonden opp og ned. Prosessen for skanning er enkel, pålitelig og sikker.

Takket være de innebygde inspeksjonslinsene og belysningen er det lett å se inn i filterskapet. Skanneutstyret er enkelt å skifte ved behov.

Eksempel på beskrivelsestext:

Filterskap: Camfil CamCube AS-1010.

Utførelse: Skapet består av dobbeltmantlede aluzinkplater i korrosivitetsklasse C4 med 45 mm isolering.

Filter: Absolute D 610x610x292 mm.

Filterinnspenning: Konstruert for jevn luftfordeling.

Integritetstest av filter in situ: Innebygd skanningssystem for partikkelmåling av HEPA filter.

Visuell inspeksjon.

Klassifisering:

Tetthetsklasse D i henhold til standard EN15727:2010.

Tetthetsklasse L1 i henhold til standard EN 1886:2007.

Styrkeklasse D1 i henhold til standard EN 1886:2007.

Lekkasjemåling av filterdel i henhold til standard ISO 14644-3:2005.

Målt lekkasje <0,01% for Camfils Absolute H14-filter.

Skapet er beregnet for innendørs bruk.

Art. No.	Type	Dimensjoner BxHxD (mm)	Duct connection (mm)	Vekt (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