



FORDELER

- Treramme, brennbar
- Flere valgbare størrelser
- Høye luftmengder, opptil 3400 m³/t
- Dypt foldet glassfibermedium

Søknad	Installasjon i kritiske miljøer. Beskytter mennesker og prosesser.
Frame	MDF
Seal	Ändlös PU-packning
Media	Glasfiber
Separator	Hot-melt
Sealant	Polyurethane
Rekommenderat sluttryckfall	2x Initial pressure drop
Max. final pressure drop	1000 Pa
Maksimal luftstrøm	Nominal flow rate (if not, efficiency drops)
Max. temp. (°C)	70°C
Relative Humidity max	100%
holder Frame	Filterskap CamCube AC, AD, AS, CamBox og CamSafe
Kommentar	Merk: Individuelt testet i henhold til EN 1822. Testprotokoll medfølger. Fileter med håndtak anbefales for våre CamCube- og Cambox-filterskap.

Art. No.	Type	EN1822	Dimensjoner BxHxD (mm)	Airflow/trykkfall (m ³ /t/Pa)	område (m ²)	Vekt (kg)
1031726	DM13-595x595x292-PR-H	H13	595x595x292	3030/250	34,4	13,41
1031727	DM13-289x595x292-PR-H	H13	289x595x292	1420/250	15,8	8,39
1029724	DM13-595x289x292-PR-H	H13	595x289x292	1410/250	15,4	8,73
1023356	DM13-289x289x292-PR-H	H13	289x289x292	660/250	7,1	5,4
1023376	DM14-595x595x292-PR-H	H14	595x595x292	2690/250	34,4	13,41
	DM14-289x595x292-PR-H	H14	289x595x292	1420/250	15,8	8,39
1023362	DM14-595x289x292-PR-H	H14	595x289x292	1250/250	15,4	8,73
310478	DM14-289x289x292-PR-H	H14	289x289x292	590/250	7,1	5,4
	DM14-610x610x292-PR	H14	610x610x292	3200/290	36,5	12,9

* Trykkfall: +-10%

PR=pakning på en side, vendbart. H=håndtak på filteret. Finnes i rustfritt utførelse.

DM= MDF ramme, DE= Plateramme