



FÖRDELAR

- Anpassat för hög luftfuktighet
- Andra mått tillgängliga på förfrågan
- Styv ram av fuktbeständig papp
- Stålräm och plasträm finns som alternativ
- Brett produktutbud av standard och icke standard storlekar
- Limmade diagonalförstärkningar på inlopps- och utloppssidan för att hålla veckavståndet konstant och för att skydda och underhålla filtret
- Limmad mot ramen för att undvika luftläckage

Tillämpning	Förfilter för att ta bort de grövsta partiklarna i luftbehandlingsystem
Typ	Veckad panel
Ram	Fuktbeständig papp
Media	Bomull/syntet
Dimensioner	Frontdimension enligt EN 15805
Maximalt luftflöde	1,25 x nominellt flöde
Maxtemperatur	70°C
Luftfuktighet (Max RH)	100%
Installationsalternativ	Montageramar

Art. Nr.	EN779	ISO16890	Mått BxHxD (mm)	Luftflöde/tryckfall (m ³ /h/Pa)	Area (m ²)	Vikt (kg)
200481	G4	Coarse 65%	595x595x45	3200/70	1,3	0,7
200479	G4	Coarse 65%	495x620x45	3000/70	1,1	0,6
200477	G4	Coarse 65%	495x495x45	2200/70	0,9	0,5
200475	G4	Coarse 65%	395x620x45	2200/70	0,9	0,5
200473	G4	Coarse 65%	395x495x45	1600/70	0,7	0,4
200471	G4	Coarse 65%	290x595x45	1500/70	0,7	0,3
200482	G4	Coarse 65%	595x595x95	3600/70	2,6	1,3
200478	G4	Coarse 65%	495x495x95	2600/70	1,8	0,9
200480	G4	Coarse 65%	495x620x95	3400/70	2,2	1,2
200476	G4	Coarse 65%	395x620x95	2600/70	1,7	0,9
200474	G4	Coarse 65%	395x495x95	2000/70	1,4	0,7
200472	G4	Coarse 65%	290x595x95	1800/70	1,3	0,7

www.camfil.se

Som ett led i ständiga förbättringar, förbehåller sig Camfil rätten att ändra utan föregående information.

2020-02-20