



## FORDELE

- Højkvalitets glasfibermedie
- Meget høj effektivitet
- Homogen luftfordeling

<b>Anvendelsesområder</b>	HEPA-filter til renrum og LAF-bænke
<b>Ramme</b>	Aluminium
<b>Pakning</b>	Endeløs PU-pakning
<b>Medie</b>	Glasfiber
<b>Separator</b>	Hotmelt
<b>Tætning</b>	Polyuretan
<b>Gitter, opstrøm</b>	Lakeret
<b>Anbefalet sluttryktab</b>	2x starttryktab
<b>Maks. temp. (°C)</b>	70 °C
<b>Maks. relativ luftfugtighed</b>	100%
<b>Kommentar</b>	Laminar dug: Nedstrøm Bemærk: Individuelt scantestet iht. EN 1822:2009 med protokol og pakket i PE-folie



Type	EN1822	Mål BxHxD (mm)	Luftmængde/tryktab (m³/h/Pa)	Areal (m²)	Vægt (kg)
MDL14-G10-305x305x66-1PU	H14	305x305x66	150/170	2,4	1,7
MDL14-G10-305x610x66-1PU	H14	305x610x66	300/165	4,8	2,9
MDL14-G10-457x457x66-1PU	H14	457x457x66	340/165	5,4	3,0
MDL14-G10-610x610x66-1PU	H14	610x610x66	605/155	9,7	4,7
MDL14-G10-762x762x66-1PU	H14	762x762x66	940/155	15,1	6,8
MDL14-G10-915x915x66-1PU	H14	915x915x66	1355/155	21,9	9,1
MDL14-G10-1220x610x66-1PU	H14	1220x610x66	1205/155	19,6	8,6
MXL14-G10-305x305x90-1PU	H14	305x305x90	150/125	3,2	2,1
MXL14-G10-305x610x90-1PU	H14	305x610x90	300/120	6,5	3,4
MXL14-G10-457x457x90-1PU	H14	457x457x90	340/120	7,4	3,6
MXL14-G10-610x610x90-1PU	H14	610x610x90	605/110	13,2	5,7
MXL14-G10-762x762x90-1PU	H14	762x762x90	940/110	20,6	8,2
MXL14-G10-915x915x90-1PU	H14	915x915x90	1355/110	30,1	10,9
MXL14-G10-1220x610x90-1PU	H14	1220x610x90	1205/110	26,6	10,2
MGL14-G10-305x305x110-1PU	H14	305x305x110	151/95	4,2	2,7
MGL14-G10-305x610x110-1PU	H14	305x610x110	301/90	8,6	4,6
MGL14-G10-457x457x110-1PU	H14	457x457x110	340/90	9,7	4,8
MGL14-G10-610x610x110-1PU	H14	610x610x110	605/80	17,5	7,5
MGL14-G10-762x762x110-1PU	H14	762x762x110	940/80	27,5	11,1
MGL14-G10-915x915x110-1PU	H14	915x915x110	1356/80	39,8	14,3
MGL14-G10-1220x610x110-1PU	H14	1220x610x110	1205/80	35,3	13,3

Tryktab: ± 10 %