



FORDELE

- 100% lækagefri: individuelt scanningstestet
- Stærk og lufttæt ramme
- Ultra-lav afgasning
- Branchens letteste V-formede HEPA-filter med stålramme
- Højtemperatur op til 120°C ved kontinuerlig drift
- Til meget høje lufthastigheder (op til 3,7 m/s)

Anvendelsesområder	Højtemperatur HEPA-filter til rene industrielle processer med høje lufthastigheder
Ramme	Rustfrit stål
Pakning	Halvrund EPDM
Medie	Glasfiber
Separator	Polyamide hot-melt
Tætning	Polyuretan
Anbefalet sluttryktab	2x starttryktab
Maks. sluttryktab	600 Pa
Maksimal luftmængde	1,1 x nominal luftmængde
Maks. temp. (°C)	120
Maks. relativ luftfugtighed	100%

Art. Nr.	Type	EN1822	Mål BxHxD (mm)	Luftmængde/tryktab (m³/h/Pa)	Areal (m²)	Vægt (kg)
-	VRXL10-610x305x292-M0-1HW	E10	610x305x292	1800/190	10.9	6.2
-	VRXL10-610x610x292-M0-2HH	E10	610x610x292	4000/190	22	9.5
1210499	VRXXL10-610x305x292-M0-1HW	E10	610x305x292	2300/210	14.9	6.6
1209617	VRXXL10-610x610x292-M0-2HH	E10	610x610x292	5000/210	30.2	10.4
-	VRXL11-610x305x292-M0-1HW	E11	610x305x292	1800/210	18.9	7
-	VRXL11-610x610x292-M0-2HH	E11	610x610x292	4000/210	38.3	11.2
1224824	VRXL12-610x305x292-M0-1HW	E12	610x305x292	1800/220	18.9	7
-	VRXL12-610x610x292-M0-2HH	E12	610x610x292	4000/220	38.3	11.2
1208515	VRXL13-610x305x292-M0-1HW	H13	610x305x292	1800/240	20.5	7.2
1208447	VRXL13-610x610x292-M0-2HH	H13	610x610x292	4000/240	41.6	11.5
1210491	VRXXL13-610x305x292-M0-1HW	H13	610x305x292	2300/400	20.5	7.2
1209580	VRXXL13-610x610x292-M0-2HH	H13	610x610x292	5000/400	41.6	11.5
1209557	VRXL14-610x305x292-M0-1HW	H14	610x305x292	1500/250	20.5	7.2
1208268	VRXL14-610x610x292-M0-2HH	H14	610x610x292	3400/250	41.6	11.5
-	VRXXL14-610x305x292-M0-1HW	H14	610x305x292	1800/310	20.5	7.2
-	VRXXL14-610x610x292-M0-2HH	H14	610x610x292	4000/310	41.6	11.5