



## ZALETY

- Bardzo wysoka prędkość powietrza aż do 3,7 m/s
- Konstrukcja zapobiegająca przeciekowi niefiltrowanego powietrza, do każdego filtra indywidualny certyfikat
- Mocna i wytrzymała rama
- Najlepszy w swojej klasie filtr z komorami V w ramie ze stali szlachetnej
- Wysokotemperaturowy filtr HEPA do 120°C

|  |  |
|--|--|
| <b>Zastosowanie</b>                        | filtracja powietrza o wysokiej temperaturze w procesach technologicznych |
| <b>Rama</b>                                | stal szlachetna  |
| <b>Uszczelka</b>                           | EPDM   |
| <b>Materiał filtracyjny</b>                | włókno szklane   |
| <b>Separatory</b>                          | Polyamide hot-melt   |
| <b>Uszczelnienie</b>                       | poliuretanowe (klej 2 składnikowy)                                       |
| <b>Zalecany końcowy spadek ciśnienia</b>   | 2x początkowy spadek ciśnienia   |
| <b>Maksymalny końcowy spadek ciśnienia</b> | 600 Pa   |
| <b>Maksymalny przepływ</b>                 | 1,1 x nominalny przepływ   |
| <b>Maksymalna temperatura pracy (°C)</b>   | 120  |
| <b>Maksymalna wilgotność względna</b>      | 100%   |

| Nr kat. | Typ                        | Klasa filtracji wg PN-EN 1822:2009 | Wymiary SZxWxG (mm) | Nominalny przepływ / spadek ciśnienia (m <sup>3</sup> /h / Pa) | Powierzchnia filtracji (m <sup>2</sup> ) | Waga (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      |