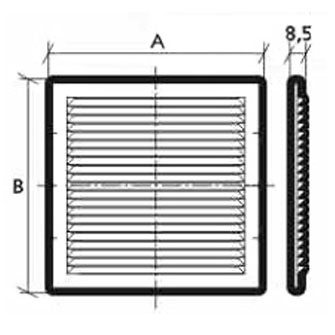
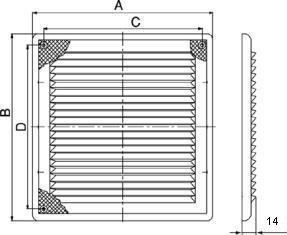
Размеры решёток, люков

**Решётки неразъёмные**



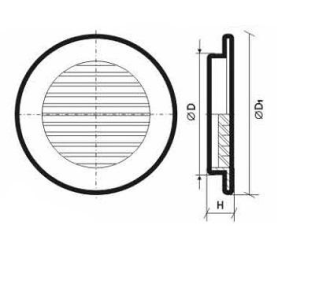
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тип** | **А, мм.** | **В, мм.** |
| **Э1313с, Э1313, Л130** | 130 | 130 |
| **Э1515с, Э1515, Л150** | 150 | 150 |
| **Л155** | 155 | 155 |
| **Э1919с, Э1919, Л194** | 194 | 194 |
| **Л185** | 185 | 185 |
| **Э1318с, Э1318, Л135** | 135 | 185 |
| **Э1725с, Э1725, Л170** | 170 | 240 |
| **Э1928с, Э1928, Л192** | 192 | 285 |
| **Э2030с, Э2030, Л200** | 200 | 300 |
| **Э2323с, Э2323, Л235** | 235 | 235 |
| **Э3030с, Э3030, Л300** | 300 | 300 |

**Решётки разъёмные**



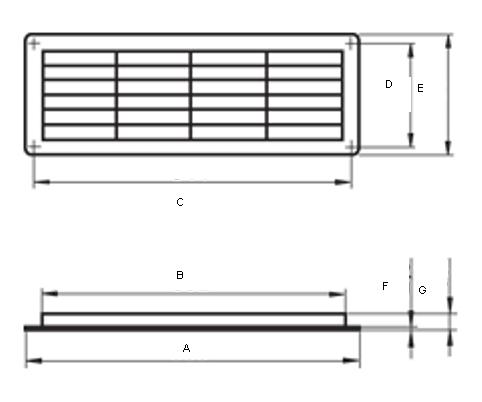
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **А, мм** | **В, мм** | **С, мм** | **D, мм** |
| **ЛР1515, ЭР1313с** | 150 | 150 | 124 | 124 |
| **ЛР162, ЭР1515с**  **ЛРР162В, ЛРР162**  **ЭРР1515В, ЭРР1515** | 162 | 162 | 135 | 135 |
| **ЛР170** | 170 | 170 | 144 | 144 |
| **ЛР200, ЛРР200**  **ЛРР200В,**  **ЭРР1919В, ЭРР1919** | 200 | 200 | 171 | 171 |
| **ЛР210, ЭР1919с** | 210 | 210 | 184 | 184 |
| **ЛР250, ЭР2323с** | 250 | 250 | 220 | 220 |
| **ЛР150, ЭР1318с** | 150 | 200 | 122 | 171 |
| **ЛР185, ЭР1725с** | 185 | 255 | 157 | 227 |
| **ЛР206, ЭР1928с** | 206 | 300 | 180 | 272 |

**Решётка круглая**



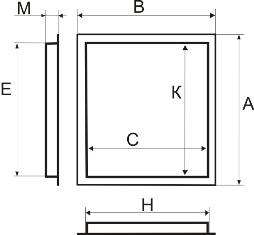
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **D1, мм** | **D, мм** | **H, мм** |
| **Л80ДФ, Э80ДФ** | **96** | **78** | **20** |
| **Л80, Э80** | **96** | **78** | **20** |
| **Л46, Э46** | **57** | **45** | **12** |
| **Л160, Э160** | 160 | 123 | 14 |

**Решётка радиаторная**



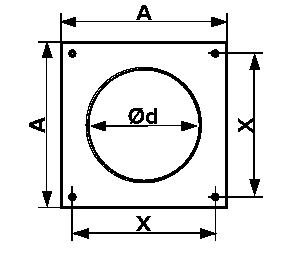
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **A, мм** | **B, мм** | **C, мм** | **D, мм** | **E, мм** | **F, мм** | **G, мм** |
| Л1337, Э1337 | 370 | 231 | 348 | 110 | 130 | 2 | 20 |

**Люки ревизионные пластиковые**

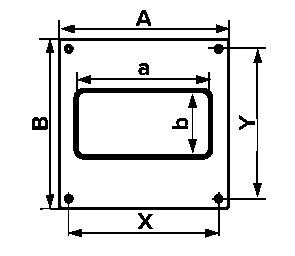


|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **А, мм** | **В, мм** | **С, мм** | **К, мм** | **Е, мм** | **Н, мм** | **М, мм** |
| **ЛК1515** | 165 | 165 | 120 | 120 | 147 | 147 | 25 |
| **ЛК1520** | 215 | 165 | 120 | 170 | 197 | 147 | 22 |
| **ЛК2020** | 215 | 215 | 170 | 170 | 197 | 197 | 22 |
| **ЛК2025** | 265 | 215 | 170 | 220 | 247 | 197 | 22 |
| **ЛК2030** | 315 | 215 | 170 | 270 | 297 | 197 | 22 |
| **ЛК2040** | 430 | 230 | 190 | 390 | 398 | 198 | 23 |
| **ЛК2530** | 328 | 278 | 240 | 290 | 298 | 248 | 25 |
| **ЛК2540** | 278 | 428 | 240 | 390 | 248 | 398 | 25 |
| **ЛК3030** | 328 | 328 | 290 | 290 | 298 | 298 | 25 |
| **ЛК3040** | 428 | 328 | 290 | 390 | 298 | 398 | 25 |
| **ЛК4040** | 428 | 428 | 390 | 390 | 398 | 398 | 25 |
| **ЛК4050** | 528 | 428 | 390 | 490 | 498 | 398 | 25 |

**Накладки настенные пластиковые**

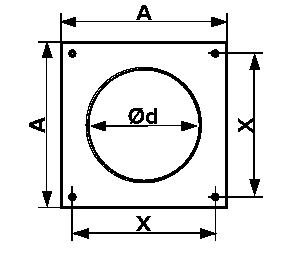


|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **А, мм** | **Х,мм** | **d.мм** |
| ЭННП100, ННП100 | 150 | 130 | 102 |
| ЭННП125, ННП125 | 150 | 130 | 127 |



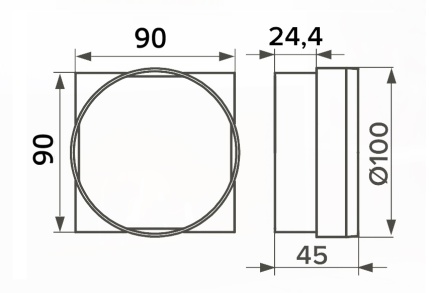
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **А, мм** | **В, мм** | **Х,мм** | **Y,мм** | **а, мм** | **b, мм** |
| ЭННП60/120, ННП60/120 | 150 | 150 | 130 | 130 | 120 | 60 |
| ЭННП55/110, ННП55/110 | 150 | 150 | 130 | 130 | 110 | 50 |

**Фланцы**

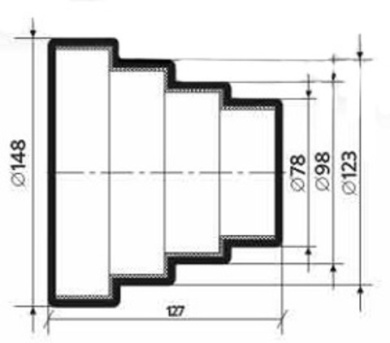


|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **А, мм** | **Х,мм** | **d.мм** | **Н, мм** |
| ЭННП100, ЛФ100 | 150 | 135 | 98 | 25 |
| ЭННП120, ЛФ120 | 150 | 135 | 118 | 25 |

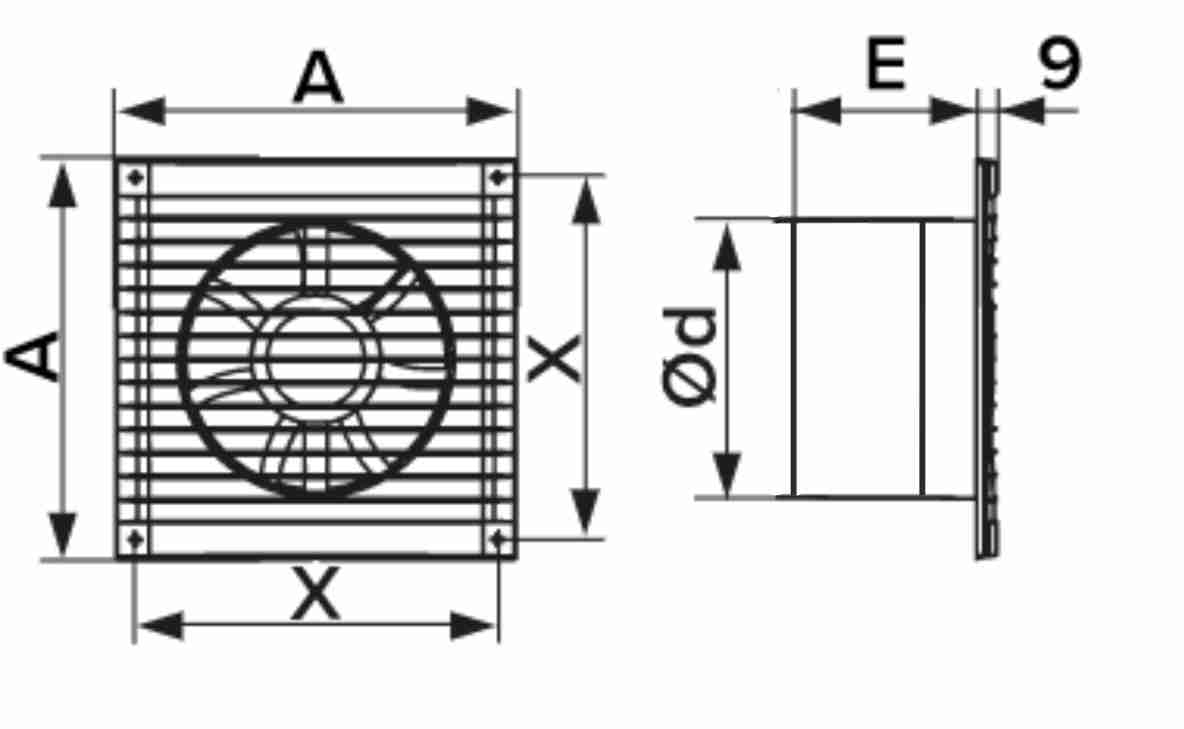
**Переходник**



**Редуктор**

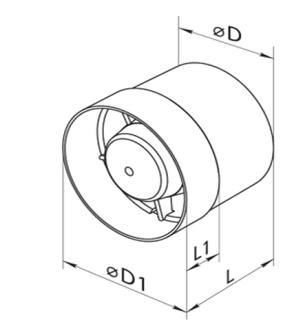


Вентиляторы осевые



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **A, мм** | **X, мм** | **d, мм** | **E, мм** |
| В100,В100ВК,  В100ВКИ, В100И | 150 | 120 | 98 | 85 |
| В125,В125ВК,  В125ВКИ, В125И | 175 | 140 | 123 | 85 |

Вентиляторы осевые канальные



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **D, мм** | **D1, мм** | **L, мм** | **L1, мм** |
| ВК100 | 98 | 100 | 85 | 30 |
| ВК125 | 123 | 125 | 85 | 30 |