

GUARNIZIONI RING JOINT

Guarnizioni Tipo RX Tabella A Secondo ASME B16.20

| Ring Number | Diametro esterno De | Diametro interno Di | Fascia anello B | Larghezza piano C | Altezza anello H | Altezza smusso est. hi | Raggio anello R | Diametro fori E |
|-------------|------------------------|------------------------|--------------------|----------------------|---------------------|---------------------------|--------------------|--------------------|
| RX20 | 76,20 | 58,72 | 8,74 | 4,62 | 19,05 | 3,2 | 1,5 | - |
| RX23 | 93,27 | 69,44 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX24 | 105,97 | 82,14 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX25 | 109,55 | 92,08 | 8,74 | 4,62 | 19,05 | 3,2 | 1,5 | - |
| RX26 | 111,91 | 88,09 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX27 | 118,26 | 94,44 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX31 | 134,54 | 110,72 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX35 | 147,24 | 123,42 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX37 | 159,94 | 136,12 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX39 | 172,64 | 148,82 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX41 | 191,69 | 167,87 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX44 | 204,39 | 180,57 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX45 | 221,84 | 198,02 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX46 | 222,25 | 195,28 | 13,49 | 6,68 | 28,58 | 4,8 | 1,5 | - |
| RX47 | 245,26 | 205,59 | 19,84 | 10,34 | 41,28 | 6,9 | 2,3 | - |
| RX49 | 280,59 | 256,77 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX50 | 283,36 | 250,04 | 16,66 | 8,51 | 31,75 | 5,3 | 1,5 | - |
| RX53 | 334,57 | 310,74 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX54 | 337,34 | 304,01 | 16,66 | 8,51 | 31,75 | 5,3 | 1,5 | - |
| RX57 | 391,72 | 367,89 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX63 | 441,73 | 387,73 | 27,00 | 14,78 | 50,80 | 8,5 | 2,3 | - |
| RX65 | 480,62 | 456,79 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX66 | 457,99 | 424,66 | 16,66 | 8,51 | 31,75 | 5,3 | 1,5 | - |
| RX69 | 544,12 | 520,29 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX70 | 550,06 | 510,39 | 19,84 | 10,34 | 41,28 | 6,9 | 2,3 | - |
| RX73 | 596,11 | 569,14 | 13,49 | 6,68 | 31,75 | 5,3 | 1,5 | - |
| RX74 | 600,86 | 561,19 | 19,84 | 10,34 | 41,28 | 6,9 | 2,3 | - |
| RX82 | 67,87 | 44,04 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | 1,5 |
| RX84 | 74,22 | 50,39 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | 1,5 |
| RX85 | 90,09 | 63,12 | 13,49 | 6,68 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | 1,5 |
| RX86 | 103,58 | 73,41 | 15,09 | 8,51 | 28,58 | 4,8 | 1,5 | 2,3 |
| RX87 | 113,11 | 82,93 | 15,09 | 8,51 | 28,58 | 4,8 | 1,5 | 3,0 |
| RX88 | 139,29 | 104,34 | 17,48 | 10,34 | 31,75 | 5,3 | 1,5 | 3,0 |
| RX89 | 129,77 | 93,24 | 18,26 | 10,34 | 31,75 | 5,3 | 1,5 | 3,0 |
| RX90 | 174,63 | 134,95 | 19,84 | 12,17 | 44,45 | 7,4 | 2,3 | 3,0 |
| RX91 | 286,94 | 226,59 | 30,18 | 19,81 | 45,24 | 7,5 | 2,3 | 3,0 |
| RX99 | 245,67 | 221,84 | 11,91 | 6,45 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |
| RX201 | 51,46 | 39,98 | 5,74 | 3,20 | 11,30 | 1,4 | 0,5 | - |
| RX205 | 62,31 | 51,18 | 5,56 | 3,05 | 11,10 | 1,8 | 0,5 | - |
| RX210 | 97,64 | 78,59 | 9,53 | 5,41 | 19,05 | 3,2 | 0,8 | - |
| RX215 | 140,89 | 117,07 | 11,91 | 5,33 | 25,40 | 4,2 | 1,5 | - |

Tolleranze

Diametro esterno +0,51 / -0 mm

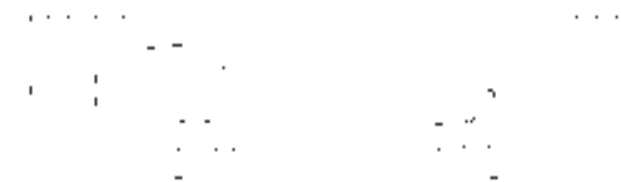
Fascia +0,2 / -0 mm

Altezza smusso +0 / -0,8 mm

Altezza +0,2 / -0 mm

Raggio ± 0,5 mm

Diametro fori ± 0,5 mm



Tolleranze

Diametro esterno +0,51 / -0 mm Fascia +0,2 / -0 mm Altezza smusso +0 / -0,8 mm

Altezza +0,2 / -0 mm Raggio ± 0,5 mm Diametro fori ± 0,5 mm

Guarnizioni Tipo BX Tabella A Secondo ASME B16.20

| Ring Number | Diametro nominale | Diametro esterno De | Diametro interno Di | Altezza anello H | Fascia anello B | Larghezza piano C | Diametro fori E |
|-------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|--------------------|----------------------|--------------------|
| BX150 | 1.1/16" | 72,19 | 53,59 | 9,30 | 9,30 | 7,98 | 1,5 |
| BX151 | 1.13/16" | 76,40 | 57,15 | 9,63 | 9,63 | 8,26 | 1,5 |
| BX152 | 2.1/16" | 84,68 | 64,21 | 10,24 | 10,24 | 8,79 | 1,5 |
| BX153 | 2.9/16" | 100,94 | 78,18 | 11,38 | 11,38 | 9,78 | 1,5 |
| BX154 | 3.1/16" | 116,84 | 92,05 | 12,40 | 12,40 | 10,64 | 1,5 |
| BX155 | 4.1/16" | 147,96 | 119,51 | 14,22 | 14,22 | 12,22 | 1,5 |
| BX156 | 7.1/16" | 237,92 | 200,69 | 18,62 | 18,62 | 15,98 | 3,0 |
| BX157 | 9" | 294,46 | 252,50 | 20,98 | 20,98 | 18,01 | 3,0 |
| BX158 | 11" | 352,04 | 305,77 | 23,14 | 23,14 | 19,86 | 3,0 |
| BX159 | 13.5/8" | 426,72 | 375,31 | 25,70 | 25,70 | 22,07 | 3,0 |
| BX160 | 13.5/8" | 402,59 | 375,11 | 23,83 | 13,74 | 10,36 | 3,0 |
| BX161 | 16.5/8" | 491,41 | 459,00 | 28,07 | 16,21 | 12,24 | 3,0 |
| BX162 | 16.5/8" | 475,49 | 447,04 | 14,22 | 14,22 | 12,22 | 1,5 |
| BX163 | 18.3/4" | 556,16 | 521,41 | 30,10 | 17,37 | 13,11 | 3,0 |
| BX164 | 18.3/4" | 570,56 | 521,39 | 30,10 | 24,59 | 20,32 | 3,0 |
| BX165 | 21.1/4" | 624,71 | 587,73 | 32,03 | 18,49 | 13,97 | 3,0 |
| BX166 | 21.1/4" | 640,03 | 587,76 | 32,03 | 26,14 | 21,62 | 3,0 |
| BX167 | 26.3/4" | 759,36 | 733,15 | 35,86 | 13,11 | 8,03 | 1,5 |
| BX168 | 26.3/4" | 765,25 | 733,15 | 35,86 | 16,05 | 10,97 | 1,5 |
| BX169 | 5.1/8" | 173,51 | 147,65 | 15,85 | 12,93 | 10,69 | 1,5 |
| BX170 | 9" | 218,03 | 189,59 | 14,22 | 14,22 | 12,22 | 1,5 |
| BX171 | 11" | 267,44 | 238,99 | 14,22 | 14,22 | 12,22 | 1,5 |
| BX172 | 13.5/8" | 333,07 | 304,62 | 14,22 | 14,22 | 12,22 | 1,5 |
| BX303 | 30" | 852,75 | 818,82 | 37,95 | 16,97 | 11,61 | 1,5 |

Tolleranze

Diametro esterno +0 / -0,13 mm

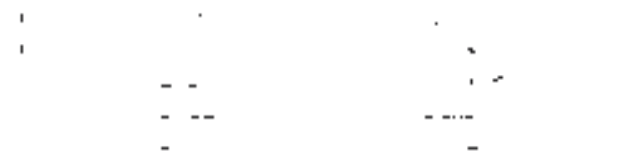
Fascia +0,2 / -0 mm

Larghezza piano +0,15 / -0 mm

Altezza +0,2 / -0 mm

Raggio ± 0,5 mm

Diametro fori ± 0,2 mm



Tolleranze

Diametro esterno +0 / -0,13 mm Fascia +0,2 / -0 mm Larghezza piano +0,15 / -0 mm

Altezza +0,2 / -0 mm Raggio ± 0,5 mm Diametro fori ± 0,2 mm