



| |
|---------------------------------|
| VALVOLE A SCARICO LIBERO |
| MATERIALI |
| OTTONE EN 12164 CW 614N |
| BRONZO EN 1982 Cu Sn5 Zn5 Pb5 |
| ACCIAIO INOX 316 L |
| Sovrappressione 10% |
| Scarto di chiusura 15% |

| Tipo valvola | d0 Ø mm. | DN "G. | A mm. | B Ø mm. | H mm. | Peso Kg. | K | Alzata mm. | PN | Campo di taratura bar |
|--------------|----------|----------------|------------------|---------|-------|----------|------|------------|----|-----------------------|
| R20N | 20 | 1 | Ø35 / 36 | - | 96 | 0,420 | 0,83 | 9 | 6 | 0,4 ÷ 6,0 |
| R20P | 20 | | Ø35 / 36 | 60 | 113 | 0,480 | 0,83 | 9 | | 0,4 ÷ 6,0 |
| R20A | 20 | | Ø35 / 36 | - | 108 | 0,490 | 0,83 | 9 | | 0,4 ÷ 6,0 |
| R30N | 30 | 1 1/4 1 1/2 | Ø50 | - | 110 | 0,840 | 0,77 | 13 | 6 | 0,4 ÷ 6,0 |
| R30P | 30 | | Ø50 | 75 | 136 | 0,990 | 0,77 | 13 | | 0,4 ÷ 6,0 |
| R30A | 30 | | Ø50 | - | 142 | 1,100 | 0,77 | 13 | | 0,4 ÷ 6,0 |
| R40N | 38 | 1 1/2 2 | Ø60 Esagono ch60 | - | 125 | 1,190 | 0,71 | 16 | 6 | 0,4 ÷ 6,0 |
| R40P | 38 | | Ø60 Esagono ch60 | 87 | 152 | 1,360 | 0,71 | 16 | | 0,4 ÷ 6,0 |
| R40A | 38 | | Ø60 Esagono ch60 | - | 157 | 1,450 | 0,71 | 16 | | 0,4 ÷ 6,0 |