

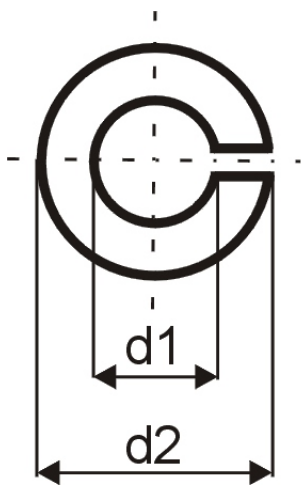
Podkładka sprężysta

DIN 127B

PN/M-82008

Materiał: stal, A2

Powłoka ochronna: ocynk



| dla<br>gwintu | d1   |      | d2<br>max. | s<br>mm | stal surowa<br>012750 | stal ocynk.<br>012752 | A2<br>012720 |     |
|---------------|------|------|------------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------|-----|
|               | min. | max. |            |         |                       |                       |              |     |
| M             | 2    | 2,1  | 2,4        | 4,4     | 0,5                   | 020                   | 020          | 020 |
|               | 2,5  | 2,6  | 2,9        | 5,1     | 0,6                   | 025                   | 025          | 025 |
|               | 3    | 3,1  | 3,4        | 6,2     | 0,8                   | 030                   | 030          | 030 |
|               | 3,5  | 3,6  | 3,9        | 6,7     | 0,8                   | 035                   | 035          | 035 |
|               | 4    | 4,1  | 4,4        | 7,6     | 0,9                   | 040                   | 040          | 040 |
|               | 4,5  | 4,7  | 5,0        | 8,4     | 1,2                   |                       | 045          |     |
|               | 5    | 5,1  | 5,4        | 9,2     | 1,2                   | 050                   | 050          | 050 |
|               | 6    | 6,1  | 6,5        | 11,8    | 1,6                   | 060                   | 060          | 060 |
|               | 7    | 7,1  | 7,5        | 12,8    | 1,6                   |                       | 070          |     |
|               | 8    | 8,1  | 8,5        | 14,8    | 2,0                   | 080                   | 080          | 080 |
|               | 10   | 10,2 | 10,7       | 18,1    | 2,2                   | 100                   | 100          | 100 |
|               | 12   | 12,2 | 12,7       | 21,1    | 2,5                   | 120                   | 120          | 120 |
|               | 14   | 14,2 | 14,7       | 24,1    | 3,0                   |                       | 140          | 140 |
|               | 16   | 16,2 | 17,0       | 27,4    | 3,5                   | 160                   | 160          | 160 |
|               | 18   | 18,2 | 19,0       | 29,4    | 3,5                   |                       | 180          | 180 |
|               | 20   | 20,2 | 21,2       | 33,6    | 4,0                   | 200                   | 200          | 200 |
| 22            | 22,5 | 23,5 | 35,9       | 4,0     | 220                   | 220                   | 220          |     |
| 24            | 24,5 | 25,5 | 40,0       | 5,0     | 240                   | 240                   | 240          |     |
| 27            | 27,5 | 28,5 | 43,0       | 5,0     | 270                   | 270                   | 270          |     |
| 30            | 30,5 | 31,7 | 48,2       | 6,0     | 300                   | 300                   | 300          |     |