|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 1 bar | 0,05 bar | 0 … 10 mbar | 0,5 mbar | -60 … +40 mbar | 5 mbar |  |
| -1 … 0 bar | 0,05 bar | -4 … +6 mbar | 0,5 mbar | -100 … 0 mbar | 5 mbar |
| 0 … 10 bar | 0,5 bar | -6 … +4 mbar | 0,5 mbar | 0 … 1000 mbar | 50 mbar |
| -1 … +9 bar | 0,5 bar | -10 … 0 mbar | 0,5 mbar | -400 … +600 mbar | 50 mbar |
| 0 … 100 bar | 5 bar | 0 … 100 mbar | 5 mbar | -600 … +400 mbar | 50 mbar |
| 0 … 1000 bar | 50 bar | -40 … +60 mbar | 5 mbar | -1000 … 0 mbar | 50 mbar |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 1,6 bar | 0,05 bar | 0 … 16 mbar | 0,5 mbar | 0 … 160 mbar | 5 mbar |  |
| -1 … +0,6 bar | 0,05 bar | -6 … +10 mbar | 0,5 mbar | -60 … +100 mbar | 5 mbar |
| 0 … 16 bar | 0,5 bar | -10 … +6 mbar | 0,5 mbar | -100 … +60 mbar | 5 mbar |
| -1 … +15 bar | 0,5 bar | -16 … 0 mbar | 0,5 mbar | -160 … 0 mbar | 5 mbar |
| 0 … 160 bar | 5 bar |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 2,5 bar | 0,1 bar | 0 … 25 mbar | 1 mbar | 0 … 250 mbar | 10 mbar |  |
| -1 … +1,5 bar | 0,1 bar | -10 … +15 mbar | 1 mbar | -100 … +150 mbar | 10 mbar |
| 0 … 25 bar | 1 bar | -15 … +10 mbar | 1 mbar | -150 … +100 mbar | 10 mbar |
| 0 … 250 bar | 10 bar | -25 … 0 mbar | 1 mbar | -250 … 0 mbar | 10 mbar |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 4 bar | 0,2 bar | 0 … 40 mbar | 2 mbar | 0 … 400 mbar | 20 mbar |  |
| -1 … +3 bar | 0,2 bar | -15 … +25 mbar | 2 mbar | -150 … +250 mbar | 20 mbar |
| 0 … 40 bar | 2 bar | -25 … +15 mbar | 2 mbar | -250 … +150 mbar | 20 mbar |
| 0 … 400 bar | 20 bar | -40 … 0 mbar | 2 mbar | -400 … 0 mbar | 20 mbar |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 0,6 bar | 0,02 bar | 0 … 60 mbar | 2 mbar | 0 … 600 mbar | 20 mbar |  |
| -0,6 … 0 bar | 0,02 bar | -20 … +40 mbar | 2 mbar | -200 … +400 mbar | 20 mbar |
| 0 … 6 bar | 0,2 bar | -40 … +20 mbar | 2 mbar | -400 … +200 mbar | 20 mbar |
| -1 … +5 bar | 0,2 bar | -60 … 0 mbar | 2 mbar | -600 … 0 mbar | 20 mbar |
| 0 … 60 bar | 2 bar |  |  |  |  |
| 0 … 600 bar | 20 bar |  |  |  |  |

****

**Manometrické číselníky - odstupňování**

Průměry manometrů (NG) 40, 50, 63, 72x72

Třídy přesnosti 1,6 a 2,5

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 1 bar | 0,02 bar | 0 … 10 mbar | 0,2 mbar | -60 … +40 mbar | 2 mbar |  |
| -1 … 0 bar | 0,02 bar | -4 … +6 mbar | 0,2 mbar | -100 … 0 mbar | 2 mbar |
| 0 … 10 bar | 0,2 bar | -6 … +4 mbar | 0,2 mbar | 0 … 1000 mbar | 20 mbar |
| -1 … 9 bar | 0,2 bar | -10 … 0 mbar | 0,2 mbar | -400 … +600 mbar | 20 mbar |
| 0 … 100 bar | 2 bar | 0 … 100 mbar | 2 mbar | -600 … +400 mbar | 20 mbar |
| 0 … 1000 bar | 20 bar | -40 … +60 mbar | 2 mbar | -1000 … 0 mbar | 20 mbar |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 1,6 bar | 0,05 bar | 0 … 16 mbar | 0,5 mbar | 0 … 160 mbar | 5 mbar |  |
| -1 … +0,6 bar | 0,05 bar | -6 … +10 mbar | 0,5 mbar | -60 … +100 mbar | 5 mbar |
| 0 … 16 bar | 0,5 bar | -10 … +6 mbar | 0,5 mbar | -100 … +60 mbar | 5 mbar |
| -1 … +15 bar | 0,5 bar | -16 … 0 mbar | 0,5 mbar | -160 … 0 mbar | 5 mbar |
| 0 … 160 bar | 5 bar |  |  |  |  |
| 0 … 1600 bar | 50 bar |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 2,5 bar | 0,05 bar | 0 … 25 mbar | 0,5 mbar | 0 … 250 mbar | 5 mbar |  |
| -1 … +1,5 bar | 0,05 bar | -10 … +15 mbar | 0,5 mbar | -100 … +150 mbar | 5 mbar |
| 0 … 25 bar | 0,5 bar | -15 … +10 mbar | 0,5 mbar | -150 … +100 mbar | 5 mbar |
| 0 … 250 bar | 5 bar | -25 … 0 mbar | 0,5 mbar | -250 … 0 mbar | 5 mbar |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 4 bar | 0,1 bar | 0 … 4,0 mbar | 0,1 mbar | -25 … +15 mbar | 1 mbar |  |
| -1 … +3 bar | 0,1 bar | -1,5 … +2,5 mbar | 0,1 mbar | -40 … 0 mbar | 1 mbar |
| 0 … 40 bar | 1 bar | -2,5 … +1,5 mbar | 0,1 mbar | 0 … 400 mbar | 10 mbar |
| 0 … 400 bar | 10 bar | -4 … 0 mbar | 0,1 mbar | -150 … +250 mbar | 10 mbar |
|  |  | 0 … 40 mbar | 1 mbar | -250 … +150 mbar | 10 mbar |
|  |  | -15 … +25 mbar | 1 mbar | -400 … 0 mbar | 10 mbar |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 0,6 bar | 0,01 bar | 0 … 6 mbar | 0,1 mbar | -40 … +20 mbar | 1 mbar |  |
| -0,6 … 0 bar | 0,01 bar | -2 … +4 mbar | 0,1 mbar | -60 … 0 mbar | 1 mbar |
| 0 … 6 bar | 0,1 bar | -4 … +2 mbar | 0,1 mbar | 0 … 600 mbar | 10 mbar |
| -1 … +5 bar | 0,1 bar | -6 … 0 mbar | 0,1 mbar | -200 … +400 mbar | 10 mbar |
| 0 … 60 bar | 1 bar | 0 … 60 mbar | 1 mbar | -400 … +200 mbar | 10 mbar |
| 0 … 600 bar | 10 bar | -20 … +40 mbar | 1 mbar | -600 … 0 mbar | 10 mbar |

****

Průměry manometrů (NG) 80, 100, 160, 96x96, 144x144

Třídy přesnosti 1,0 a 1,6

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 1 bar | 0,005 bar | 0 … 10 mbar | 0,05 mbar | -60 … +40 mbar | 0,5 mbar |  |
| -1 … 0 bar | 0,005 bar | -4 … +6 mbar | 0,05 mbar | -100 … 0 mbar | 0,5 mbar |
| 0 … 10 bar | 0,05 bar | -6 … +4 mbar | 0,05 mbar | 0 … 1000 mbar | 5 mbar |
| -1 … +9 bar | 0,05 bar | -10 … 0 mbar | 0,05 mbar | -400 … +600 mbar | 5 mbar |
| 0 … 100 bar | 0,5 bar | 0 … 100 mbar | 0,5 mbar | -600 … +400 mbar | 5 mbar |
|  |  | -40 … +60 mbar | 0,5 mbar | -1000 … 0 mbar | 5 mbar |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 1,6 bar | 0,01 bar | 0 … 16 mbar | 0,1 mbar | 0 … 160 mbar | 1 mbar |  |
| -1 … +0,6 bar | 0,01 bar | -6 … +10 mbar | 0,1 mbar | -60 … +100 mbar | 1 mbar |
| 0 … 16 bar | 0,1 bar | -10 … +6 mbar | 0,1 mbar | -100 … +60 mbar | 1 mbar |
| -1 … +15 bar | 0,1 bar | -16 … 0 mbar | 0,1 mbar | -160 … 0 mbar | 1 mbar |
| 0 … 160 bar | 1 bar |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 2,5 bar | 0,02 bar | 0 … 25 mbar | 0,2 mbar | 0 … 250 mbar | 2 mbar |  |
| -1 … +1,5 bar | 0,02 bar | -10 … +15 mbar | 0,2 mbar | -100 … +150 mbar | 2 mbar |
| 0 … 25 bar | 0,2 bar | -15 … +10 mbar | 0,2 mbar | -150 … +100 mbar | 2 mbar |
| 0 … 250 bar | 2 bar | -25 … 0 mbar | 0,2 mbar | -250 … 0 mbar | 2 mbar |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 4 bar | 0,02 bar | 0 … 40 mbar | 0,2 mbar | 0 … 400 mbar | 2 mbar |  |
| -1 … +3 bar | 0,02 bar | -15 … +25 mbar | 0,2 mbar | -150 … +250 mbar | 2 mbar |
| 0 … 40 bar | 0,2 bar | -25 … +15 mbar | 0,2 mbar | -250 … +150 mbar | 2 mbar |
| 0 … 400 bar | 2 bar | -40 … 0 mbar | 0,2 mbar | -400 … 0 mbar | 2 mbar |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Rozsahy** | **Hodnota dílku** | **Příklad** |
| 0 … 0,6 bar | 0,005 bar | 0 … 60 mbar | 0,05 mbar | -40 … +20 mbar | 0,5 mbar |  |
| -0,6 … 0 bar | 0,005 bar | -2 … +4 mbar | 0,05 mbar | -60 … 0 mbar | 0,5 mbar |
| 0 … 6 bar | 0,05 bar | -4 … +2 mbar | 0,05 mbar | 0 … 600 mbar | 5 mbar |
| -1 … +5 bar | 0,05 bar | -6 … 0 mbar | 0,05 mbar | -200 … +400 mbar | 5 mbar |
| 0 … 60 bar | 0,5 bar | 0 … 60 mbar | 0,5 mbar | -400 … +200 mbar | 5 mbar |
| 0 … 600 bar | 5 bar | -20 … +40 mbar | 0,5 mbar | -600 … 0 mbar | 5 mbar |

****

Průměry manometrů (NG) 160, 250

Třídy přesnosti 0,6 – DIN 16123