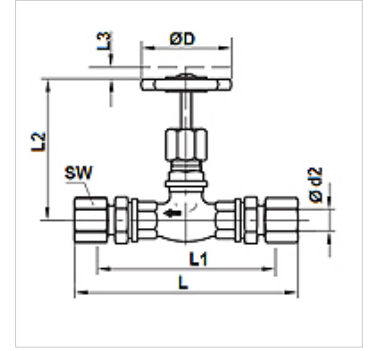


# ND DGV MG

## Průchozí ventil

### Vlastnosti

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Přípoj 1 + 2</b>       | metrický vnější cylindrický závit  |
| <b>Tvar těsnění 1 + 2</b> | Vnitřní kužel 24°  |
| <b>Obsah dodávky</b>      | s přesuvnou maticí a zářezným kroužkem   |
| <b>Teplotní rozsah</b>    | minerální a topné oleje jakostní třídy EL a L, 6 bar,<br>teplota do 80 °C<br>voda: 0 °C až + 80 °C |
| <b>Materiál</b>           | mosaz  |



### Výrobek

| Označení           | DN* | Typová řada | Ø d2<br>(mm) | Provozní tlak<br>(bar) | L<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | L3<br>(mm) | Ø D<br>(mm) | SF* | SW<br>(mm) |
|--------------------|-----|-------------|--------------|------------------------|-----------|------------|------------|------------|-------------|-----|------------|
| ND DGV NW 04 HL MG | 5   | L           | 6            | 10,0                   | 117       | 88         | 63         | 7          | 50          | 1,5 | 14         |
| ND DGV NW 06 HL MG | 6   | L           | 8            | 10,0                   | 117       | 88         | 63         | 7          | 50          | 1,5 | 17         |
| ND DGV NW 08 HL MG | 8   | L           | 10           | 10,0                   | 119       | 90         | 63         | 7          | 50          | 1,5 | 19         |
| ND DGV NW 10 HL MG | 10  | L           | 12           | 10,0                   | 119       | 90         | 63         | 7          | 50          | 1,5 | 22         |
| ND DGV NW 13 HL MG | 12  | L           | 15           | 10,0                   | 123       | 93         | 65         | 8          | 50          | 1,5 | 27         |
| ND DGV NW 16 HL MG | 16  | L           | 18           | 10,0                   | 126       | 94         | 67         | 8          | 50          | 1,5 | 32         |
| ND DGV NW 20 HL MG | 20  | L           | 22           | 10,0                   | 140       | 108        | 67         | 8          | 60          | 1,5 | 36         |
| ND DGV NW 25 HL MG | 25  | L           | 28           | 10,0                   | 158       | 125        | 95         | 10         | 60          | 1,5 | 41         |
| ND DGV NW 32 HL MG | 32  | L           | 35           | 10,0                   | 188       | 145        | 102        | 10         | 70          | 1,5 | 50         |

DN = nominální průměr, nominální světlost – d2 = pro vnější průměr trubky – SW = otvor klíče – SF = součinitel bezpečnosti