

PHA-022

ZASUWA
MOSIĘŻNA



PARAMETRY (ZGODNE Z WYKRESEM P-T)

| T _{MAX} | T _{MIN} | P _{MAX} | GW wg |
|------------------|------------------|------------------|---------|
| +100°C | +1°C | 1,6 MPa | ISO 228 |

DANE TECHNICZNE



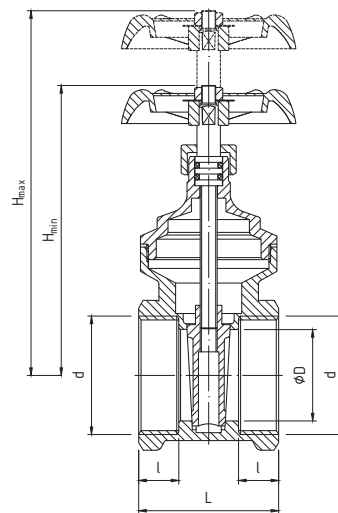
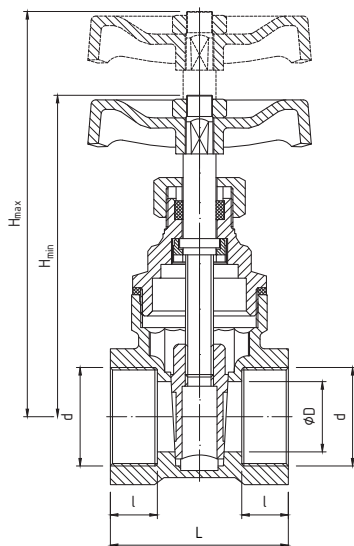
*Współczynnik Kv obliczony na podstawie wartości Q.
Wymiary w mm

| indeks | wielkość | DN | Q[m ³ /h] | Kv*[m ³ /h] | d | øD | L | l | H | S |
|-----------------|----------|-----|----------------------|------------------------|-----|----|------|------|-------|-------|
| 01-022-0150-000 | ½" | 15 | 2,53 | 8,00 | G½ | 15 | 38,0 | 10,0 | 68,0 | 26,0 |
| 01-022-0200-000 | ¾" | 20 | 4,84 | 15,30 | G¾ | 19 | 43,0 | 12,0 | 75,0 | 31,0 |
| 01-022-0250-000 | 1" | 25 | 8,10 | 25,61 | G1 | 24 | 47,5 | 13,0 | 85,0 | 38,0 |
| 01-022-0320-000 | 1¼" | 32 | 14,71 | 46,52 | G1¼ | 32 | 52,0 | 14,0 | 98,0 | 47,0 |
| 01-022-0400-000 | 1½" | 40 | 22,47 | 71,06 | G1½ | 39 | 57,0 | 15,0 | 115,0 | 53,0 |
| 01-022-0500-000 | 2" | 50 | 26,94 | 85,19 | G2 | 50 | 65,0 | 17,0 | 147,0 | 65,0 |
| 01-022-0650-000 | 2½" | 65 | | | G2½ | 60 | 66,0 | 17,0 | 159,0 | 84,5 |
| 01-022-0800-000 | 3" | 80 | | | G3 | 68 | 84,0 | 23,0 | 185,0 | 100,0 |
| 01-022-1000-000 | 4" | 100 | | | G4 | 93 | 80,0 | 18,5 | 227,0 | 127,0 |

MATERIAŁY

- **KADŁUB, POKRYWA, TRZPIEŃ, KLIN, :** mosiądz
CW617N
- **NAKRĘTKA DŁAWIKA, NAKRĘDJA BLOKUJĄCA**
TRZPIEŃ, TULEJA ŁAWIKA, NAKRĘTKA: mosiądz
- **USZCZELNIENIE POKRYWY, WKŁADKA**
DŁAWIKA: PTFE (teflon)
- **POKRĘTŁO:** stop aluminium z powłoką malarską
koloru czerwonego

RYСУNEK TECHNICZNY



WYKRES P-T

