

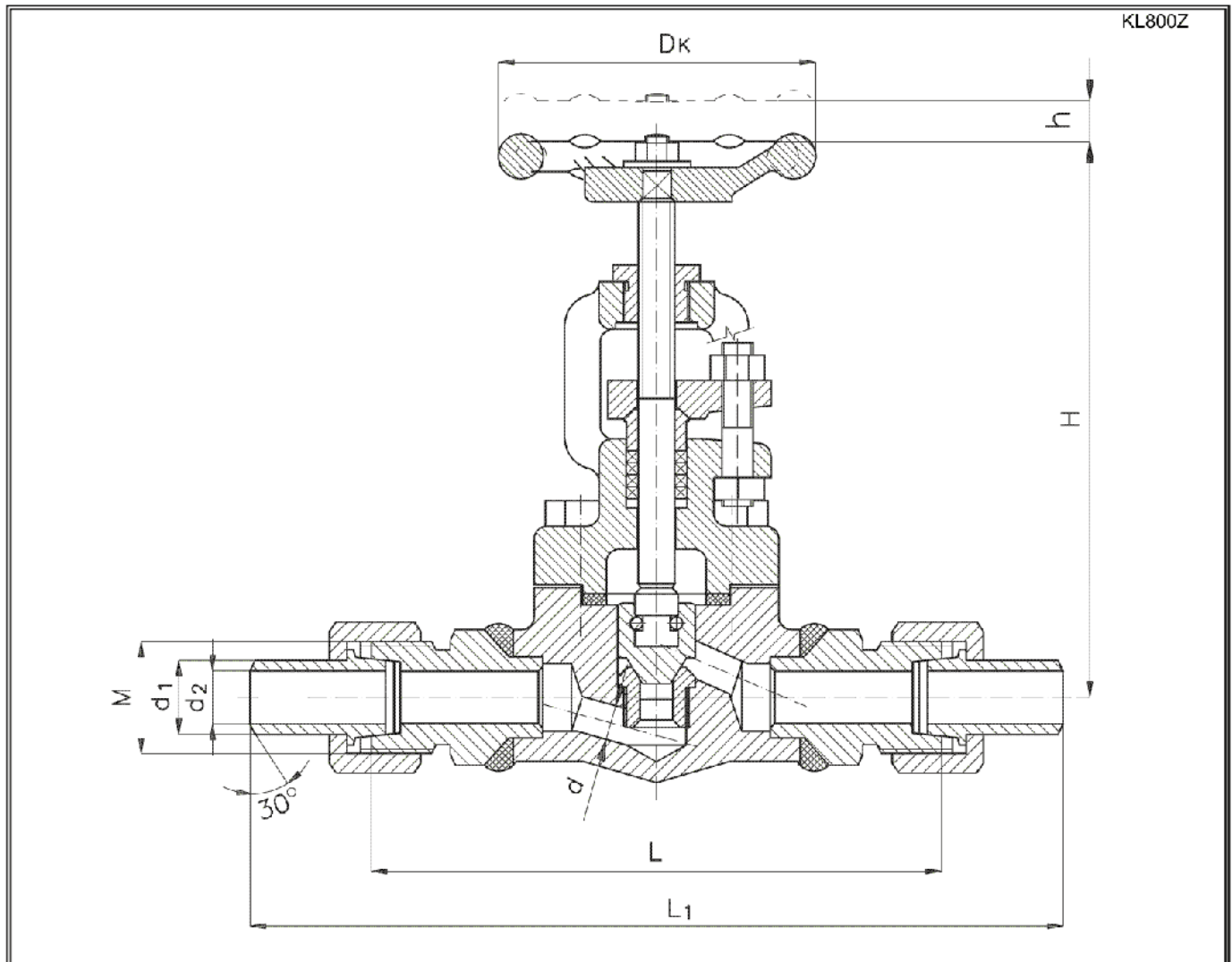


Zawór zaporowy grzybkowy prosty ze złączkami Klasa 800 (PN 136)

Biurowo
Sprzedaży
Pomp i Armatury
Przemysłowej
ARMATURA



KARTA KATALOGOWA
NR 01/2-17-01



Główne wymiary

| DN | L | L ₁ | d | d ₁ | d ₂ | H | h | D _k | M | Masa |
|----|-----|----------------|----|----------------|----------------|-----|----|----------------|---------|------|
| | mm | | | | | | | | | |
| 10 | 150 | 210 | 10 | 14 | 8 | 160 | 10 | 80 | M27 x 2 | |
| 15 | 150 | 210 | 10 | 20 | 13 | 160 | 10 | 80 | M27 x 2 | |
| 20 | 150 | 210 | 13 | 25 | 18 | 170 | 13 | 80 | M33 x 2 | |
| 25 | 150 | 210 | 18 | 29 | 23 | 174 | 15 | 100 | M39 x 2 | |
| 32 | 187 | 250 | 28 | 38 | 30 | 270 | 27 | 160 | M48 x 2 | |

Producent i dostawca:
**Fabryka Armatur
GŁUCHOŁAZY S.A.**

Adres:
**48-340 Głucholazy
ul. Kolejowa 5
<http://www.fagsa.com.pl>**

tel. (077) 439 19 44 do 49
fax: (077) 439 19 46

e-mail: fag@fagsa.com.pl

Zastosowanie

Zawory zaporowe grzybkowe służą do odcinania przepływu czynnika w rurociągach i urządzeniach. Można je montować w dowolnym położeniu na rurociągu, zwracając jedynie uwagę na prawidłowy kierunek przepływu czynnika, który powinien być zgodny z oznaczeniem na kadłubie.

Czynnik roboczy

Zawory przeznaczone są do wody, pary, produktów naftowych oraz innych czynników neutralnych ciekłych i gazowych o temperaturze do 425 °C. Stosowanie innych czynników i innych parametrów roboczych należy skonsultować z producentem.

Zakres stosowania

| Ciśnienie nominalne PN | Największe ciśnienie robocze przy temperaturze czynnika | | | | | | | Ciśnienie próbne | |
|------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|------------|
| | - 29 do + 38°C | 100°C | 200°C | 300°C | 350°C | 400°C | 425°C | kadłuba | zamknięcia |
| | MPa | | | | | | | | |
| 136 | 13,6 | 12,3 | 11,7 | 10,25 | 9,83 | 9,22 | 7,65 | 20,0 | 15,0 |

Materiały

- Kadłub, pokrywa - odkuwka ze stali węglowej
- Trzpień - stal nierdzewna 13Cr, dla wykonania morskiego WM-17Cr
- Siedlisko kadłuba - stal nierdzewna 17Cr
- Grzyb - stal nierdzewna 13Cr, dla wykonania morskiego WM-17Cr
- Uszczelnienie - bezazbestowe (grafitowe)

Przyłącza

- Końcówki czołowe do spawania wg PN-69/M-69019.

Sposób zamawiania

W zamówieniu należy podać:

- nazwę wyrobu,
- numer katalogowy,
- średnicę nominalną,
- ciśnienie robocze,
- rodzaj przyłącza,
- temperaturę i rodzaj przepływającego czynnika.

WYDANIE B

Dostawca: Biuro Sprzedaży Pomp i Armatury Przemysłowej ARMATURA Sp. z o.o.
44-100 Gliwice ul. Dworcowa 28
telefony: 32 775-17-64, 32 775-17-68 fax 32 775-17-69
e-mail: biuro@armatura.com.pl www.armatura.com.pl