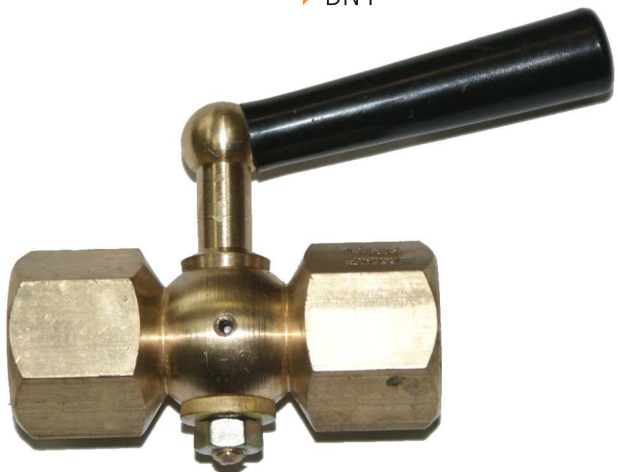


KUREK MANOMETRYCZNY DO WODY

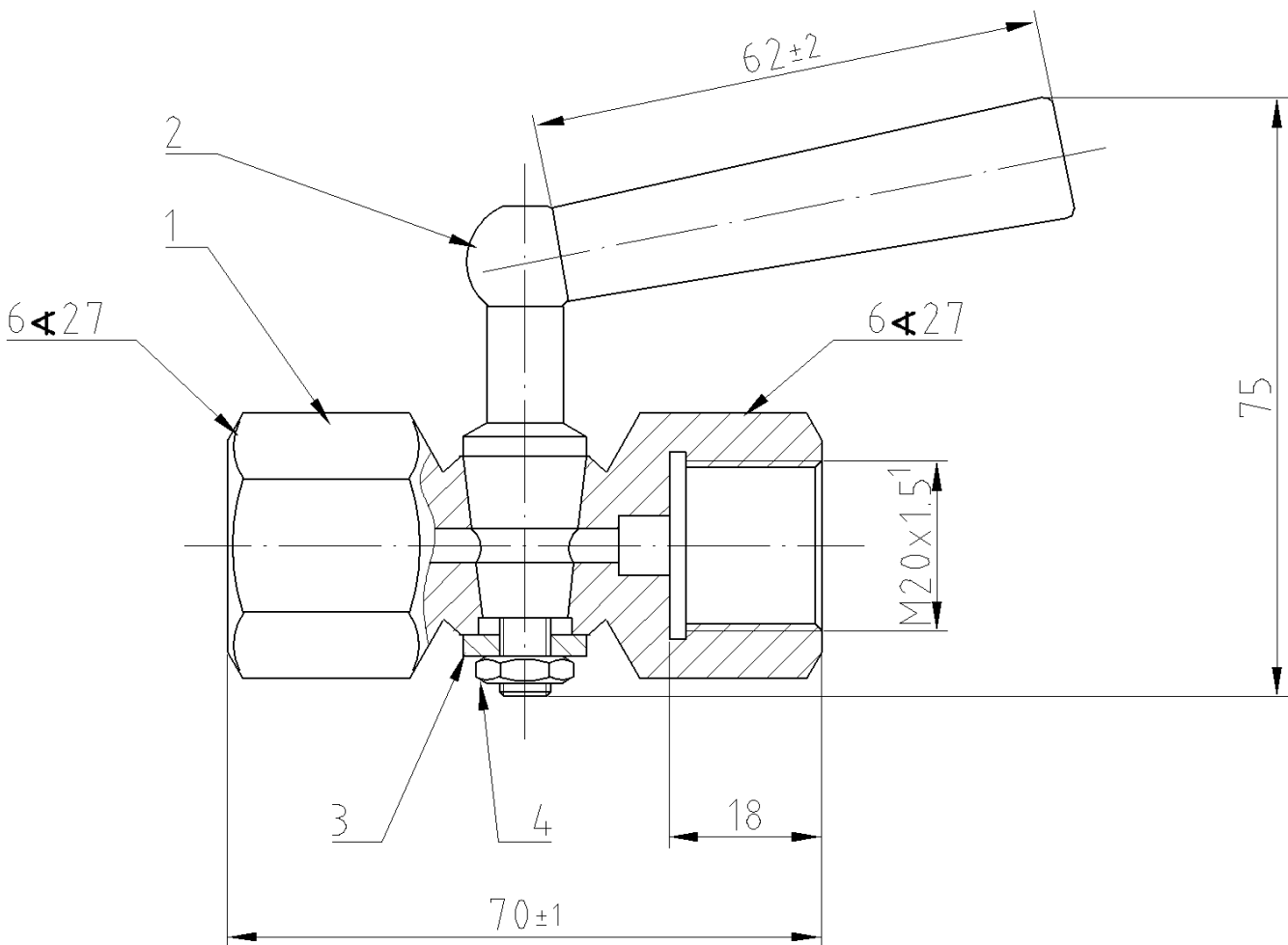
MANOMETER VALVE APPLIED IN WATER

КРАН МАНОМЕТРИЧЕСКИЙ ДЛЯ ВОДЫ



Zastosowanie / Application / Применение

Powietrze, woda oraz inne płyny grupy 2 wg Dyrektywy 97/23/WE / Air, water and other fluids in group 2 according to Directive 97/23/EC / Вода, воздух и другие среды группы 2 согласно Директиве 97/23/EC



1) Na specjalne zamówienie dostępne inne rodzaje gwintu

DYSTRYBUTOR: EFAR Sp.j. • 61-357 Poznań • ul. Gołęzycka 27 • tel. +48 61 870 00 11 • fax +48 61 879 33 11
biuro@efar.com.pl • www.efar.com.pl

PRODUCENT: ZPHU NARMET • 61-351 • Poznań • ul. Radomska 8a

MAN 1

► DN4

Charakterystyka / Characteristic / Описание

- pełen przelot / full bore / полный проход
- uszczenienie trzpienia: metal / stem sealing: metal
сальниковое уплотнение штока кольцевое
- zawór rozbieralny / split body / кран разборный

Zakres temperatury pracy

Temperature range / Температуры

-30 °C ÷ +120 °C

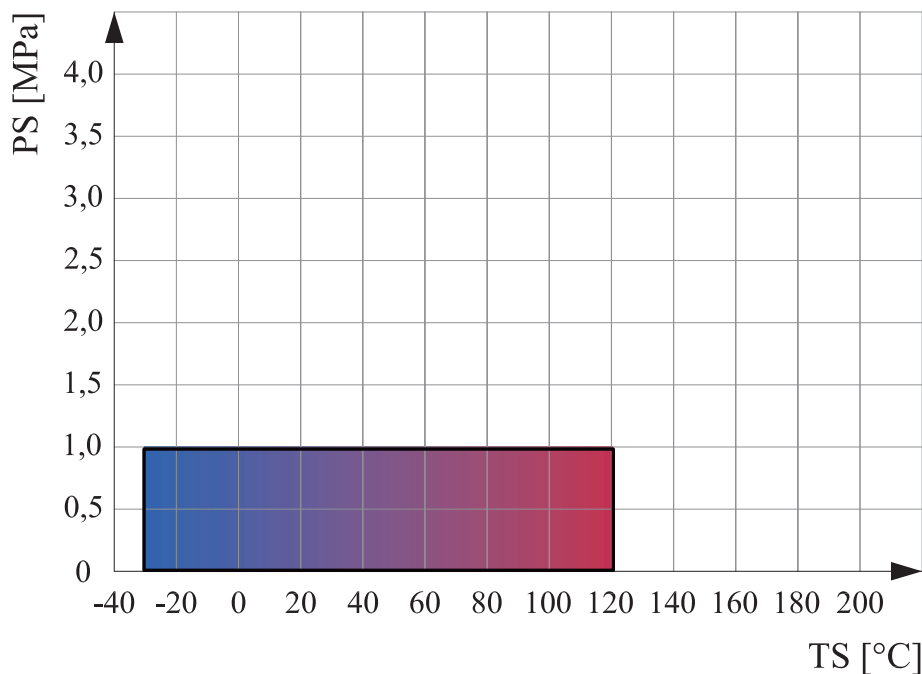
Ciśnienie pracy

Working pressure / Давление

1,0 MPa



Wykres pola pracy kurka / Pressure-temperature limits / Зависимость температура-давление



Specyfikacja materiałowa / Material specification / Перечень материалов

Lp.	Nazwa części	Part	Деталь	Materiał / Material / Материал
1	Korpus	Body	Корпус	MO58
2	Trzpień	Stem	Шток	MO58
3	Podkładka ślimakowa	Thrust washer	Прокладка	MO58
4	Nakrętka	Nut	Гайка	MO58