

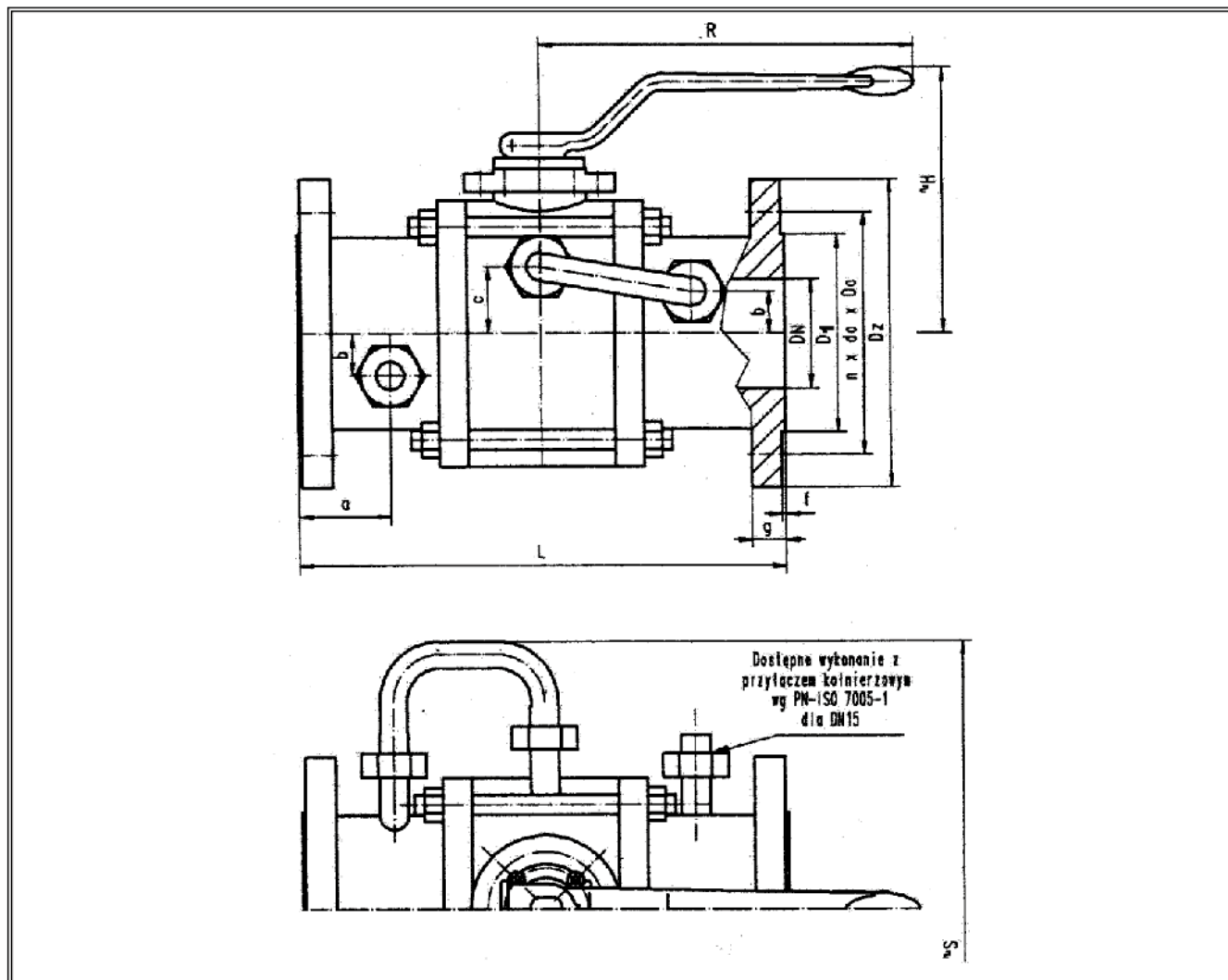


Kurek kulowy kołnierzowy z płaszczem grzewczym KKAMO PN 16

Biuro
Sprzedaży
Pomp i Armatury
Przemysłowej
ARMATURA



KARTA KATALOGOWA
NR 01/4-28-13



Zastosowanie

Ciśnienie robocze do 1,6 MPa.

Temperatura robocza do 160°C.

Wykonanie i przeznaczenie analogiczne jak dla kurków typu KKAM.

Czynnik roboczy

Czynniki agresywne chemicznie lub obojętne oraz spożywcze, mające tendencje do zastygania m.in. asfalt, stearyna, czekolada, itp.

Czynnik grzewczy

Para wodna o ciśnieniu 0,2+0,6 MPa.

Producent i dostawca:
Zakłady Urządzeń
Chemicznych
TOFAMA SA

Adres:
87-101 Toruń
ul. M. Skłodowskiej-Curie 65
<http://www.tofama.com.pl>

tel.: (056) 619 53 87
(056) 619 51 00
fax: (056) 619 52 86
e-mail: marketing@tofama.com.pl

Główne wymiary

DN	PN	Wymiary przyłączeniowe					Wymiary gabarytowe							Masa
		D ₁	nxd _o xD _o	D _z	f	g	L	H	R	a	b	c	S	
		mm												kg
50	16	99	4×18×125	165	2	20	230	151	222	42	22	32	325	20,0
65		118	8×18×145	185	2	20	290	164	222	55	25	40	323	26,7
80		132	8×18×160	200	2	20	310	190	365	54	30	50	350	38,0
100		156	8×18×180	220	2	22	350	211	365	59	40	60	373	60,0
125		184	8×18×210	250	2	22	400	225	600	66	60	85	420	75,0
150		w przygotowaniu												
200		266	12×22×295	340	2	24	600	230	700	96	80	95	450	130,0
250		319	12×22×355	405	2	26	730	264	700	123	90	105	490	160,0

Materiały

Nazwa części	Wykonanie materiałowe		
	Stal węglowa	Kwasoodporna (ko)	URANUS
Korpus, wkrętka	StS3, R35	1H18N9T	OH22N24M4TCu
Kula	3H13	H17N13M2T	OH22N24M4TCu
Trzpień	3H13	H25N5M	OH22N24M4TCu
Uszczelka kuli	PTFE, PTFE+C		
Uszczelka typu „ORING”	FPM, EPDM, NBR		

Kurki kulowe produkowane są w następujących wykonaniach materiałowych:

- stal węglowa
- stal kwasoodporna (ko)
- na życzenie klienta w gatunku „URANUS” - OH22N24M4TCu

Przyłącza

- Długość zabudowy w/g PN/M-74005, DIN 3202 F1.
- Przyłącza kołnierzowe zgodnie z PN-ISO 7005-1.

Sposób zamawiania

W zamówieniu należy podać:

- nazwę wyrobu,
- numer katalogowy,
- średnicę nominalną,
- ciśnienie robocze/nominalne,
- rodzaj przyłącza,
- rodzaj i parametry czynnika roboczego (wykonanie ko / staliwo węglowe).

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