

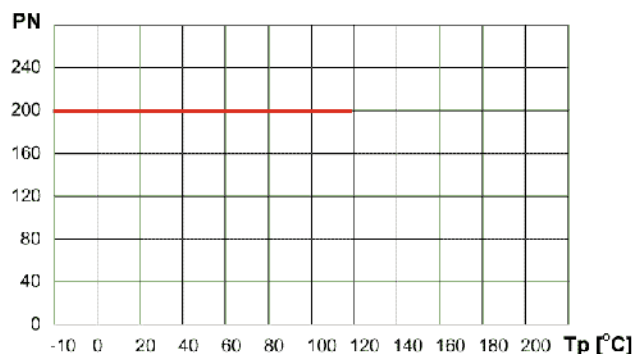
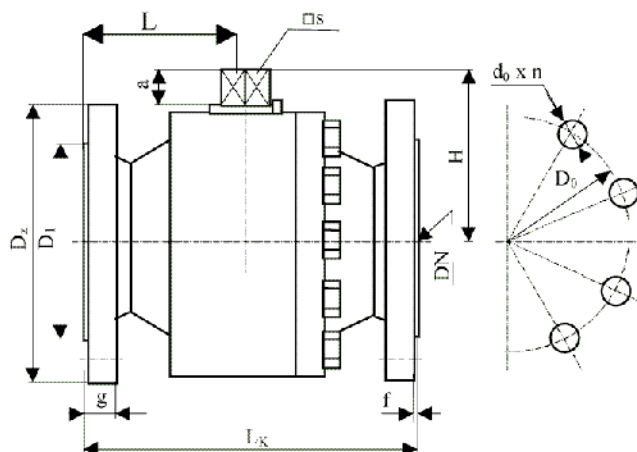


Kurek kulowy WK 5a PN 63 ÷ PN 200

Biurowo Sprzedaży
Pomp i Armatury
Przemysłowej
ARMATURA



**KARTA KATALOGOWA
NR 01/4-101-17**



Główne wymiary

DN	PN	D ₁	D ₀	d ₀ x n	D _z	g	f	L	L _k	L _k	H	a	s	K _{vs} m ³ /h	Masa kg	Końcówki wg
		mm								cale	mm					
25	63	68	100	18 x 4	140	25	2	83	216	8 ½"	94	-	-	13	DIN 2501	
25	100	68	100	18 x 4	140	25	2	83	216	8 ½"	94	-	-	13	DIN 2501	
25	160	68	100	18 x 4	140	25	2	83	216	8 ½"	94	-	-	13	DIN 2501	
25	63	50.8	101.6	25.4 x 4	149.2	35	6.4	98.5	254	10"	94	-	-	15	ANSI 400	
25	100	50.8	101.6	25.4 x 4	149.2	35	6.4	98.5	254	10"	94	-	-	15	ANSI 600	
25	150	50.8	101.6	25.4 x 4	149.2	35	6.4	98.5	254	10"	94	-	-	15	ANSI 900	
50	63	102	135	22 x 4	180	26	3	176	300		147	23	22		PN/H- 74710	
50	100	102	145	26 x 4	195	28	3	176	300		147	23	22		PN/H- 74710	
50	100	106	127	20 x 8	165	31.4	6.4	176	300		147	23	22		ANSI 900	
50	150	124	165.1	26 x 8	216	44.5	6.4	211	371	14 5/8"	147	23	22		ANSI 900	

Producent i dostawca:
Zakład Produkcyjno -
Usługowy i Handlowy
EFAWA s.c.

Adres:
61-359 Poznań
ul. Św. Antoniego 53
<http://www.man.poznan.pl/~efawa>

telefon: (061) 863 71 98 do 99
(061) 863 71 94
fax: (061) 877 00 53
e-mail: efawa@man.poznan.pl

Zastosowanie

Kurki służą do odcinania przepływu w instalacjach wody zimnej, gorącej oraz innych cieczy obojętnych.

Czynnik roboczy

Woda zimna i gorąca oraz inne ciecze nieagresywne o maksymalnej temperaturze do 120 °C.

Materiały

- Korpus – stalowy wg wymagań BN-91/1771-20/01
- Kula – 11118N9T
- Trzpień – 3H13
- Uszczelki kuli – PTFE+C
- Uszczelki „O” – EPDM
- Uszczelnienie trzpienia - PTFE

Sposób zamawiania

W zamówieniu należy podać:

- nazwę wyrobu,
- wersję konstrukcyjną,
- średnicę nominalną DN,
- ciśnienie nominalne PN,
- temperaturę czynnika roboczego T_p ,
- rodzaj czynnika roboczego,
- długość zabudowy i rodzaj powierzchni uszczelniającej

Podanie w zamówieniu wszystkich wymienionych powyżej parametrów jest gwarancją prawidłowego doboru kurka.

Istnieje możliwość wykonania specjalnego wg uzgodnień.

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