

КРАНЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

WK 4b

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: idmar.nt-rt.ru || эл. почта: drl@nt-rt.ru

WK 4b



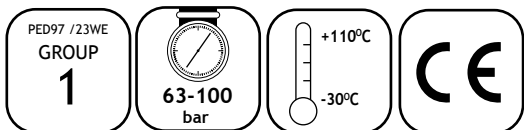
Среды 1 группы

Давление: PN 63-100

Температурный режим: -30 °C + +110 °C

Применение:

Сети газовые (агенты гр. 1 согл. Директиве 97/23/ЕС - газ природный ГПИ), нефтехимия, нефтепродукты, а также промышленные установки.



Рабочий диапазон

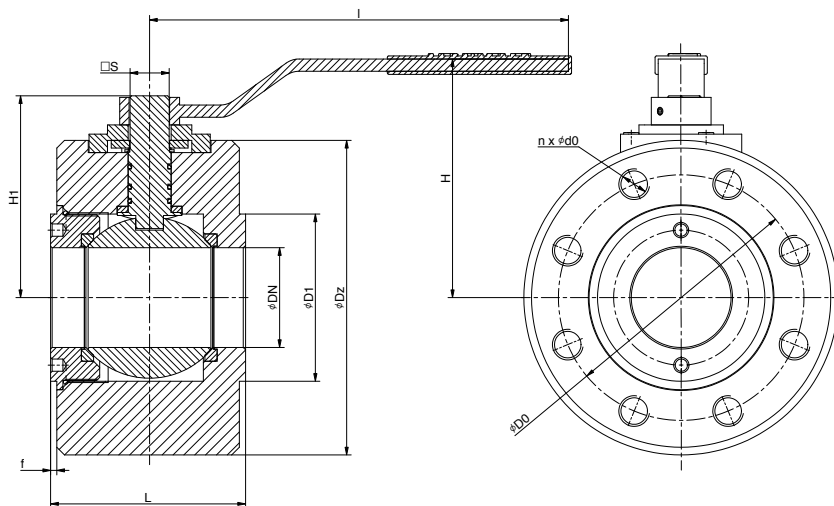
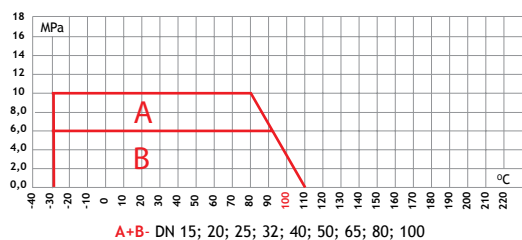


Таблица размеров

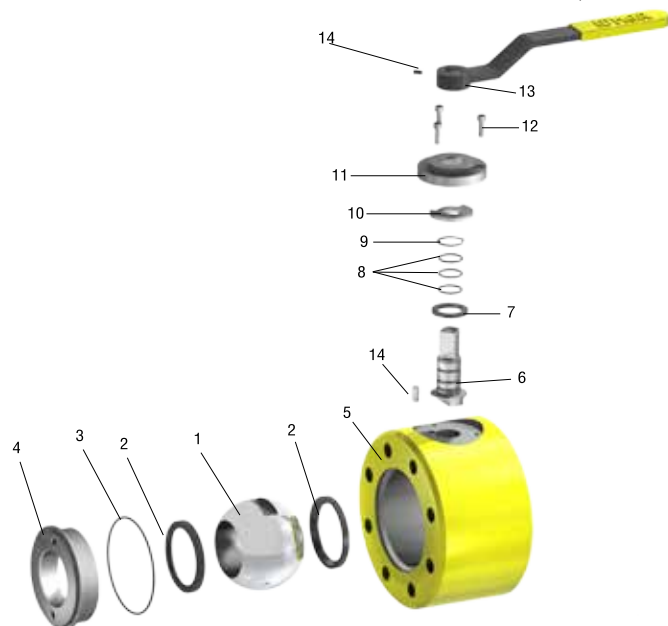
DN	PN	ØD1	ØD0	Ød0	n	Ø Dz	f	L	l	H	H1	S	Kvs	Waga
mm	bar	mm	mm	mm	ilość	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m ³ /h	kg
15	63-100	45	75	14	4	105	2	45	140	81,5	53,5	d1=6,5; d2=10	14,7	2,5
20	63-100	58	90	18	4	130	2	55	140	91,5	63,5	d1=6,5; d2=10	26,2	3,5
25	63-100	68	100	18	4	140	2	60	180	99	73	14	40,9	4,5
32	63-100	78	110	22	4	155	2	70	180	107	86	14	67	8
40	63-100	88	125	M20	4	170	2	85	250	121	101	17	104,7	13
50	63	102	135	M20	4	180	2	95	250	130	108	17	163,6	16
50	100	102	145	M24	4	195	2	95	250	138	116	17	163,6	19
65	63	135	160	M20	8	205	2	127	250	165	127	19	276,5	26
65	100	135	170	M24	8	220	2	127	250	173	135	19	276,5	30
80	63	145	170	M20	8	215	2	139	350	170	142	19	418,8	32
80	100	145	180	M24	8	230	2	139	350	178	150	19	418,8	35,5
100	63	162	200	M24	8	250	2	160	500	145	155	19	654,4	46
100	100	162	210	M27	8	265	2	160	500	153	163	19	654,4	53

Примечания:

- размеры фланцев по PN-EN 1092-1, прочие - по согласованию
- уплотняющие поверхности фланцев по PN/H-74307, прочие - по согласованию

Спецификация материалов

Наименование	Материал
Шар	X5CrNi18-10
Прокладка	PTFE+20%C
Кольцо O-образное	NBR
Пробка резьбовая	P335NL1
Корпус	P335NL1
Шток	S235JR+Zn / X8CrNiS18-9*
Кольцо нижнее	PTFE+20%C
Кольцо O-образное	NBR
Кольцо установочное	PN-M-85111
Ограничитель	S235JR
Крышка	S235JR
Винт	PN-EN ISO 14580
Рукоятка	S235JR
Штифт цилиндрический	PN-EN ISO 4026



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: idmar.nt-rt.ru || эл. почта: drl@nt-rt.ru