

30 39 ЕАС

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	



Задвижка 30ч39р ЕАС для водной системы

Размер DN50 - DN600

Номинальное давление PN10 / PN16

Рабочая температура -10 ° C ~ 120 ° C

Подходящие средние химикаты, воздух, вода, пар, масло, кислоты, соли и т. Д.

Описание продукта

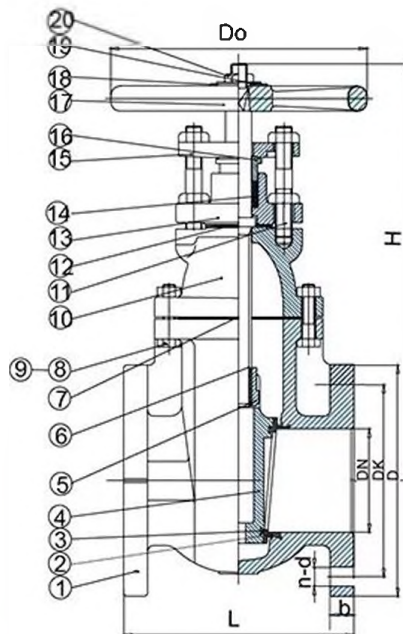
Размер DN50 - DN600

Номинальное давление PN10 / PN16

Рабочая температура -10 ° C ~ 120 ° C

Подходящие средние химикаты, воздух, вода, пар, масло, кислоты, соли и т. Д.

Характеристики:		
	Размер	DN50-DN1000
	Номинальное давление	PN10 / PN16
	Рабочая температура	-10 ° C ~ 120 ° C
	Подходящая среда	Химические вещества, воздух, вода, пар, масло, кислоты, соли и т.д.
	Стандарты:	
	Стандарт дизайна	DIN3352 F4 / F5, AWWA C509 / 515, BS5163
	Лицом к лицу	DIN3202 F4 / F5, BS5163
	Фланцевое бурение	DIN2533 PN10 / PN16, ANSI125 / 150, JIS10K
	Тест Инспекция	DIN3230, BS6755 , API598
	материалы:	
	тело	Чугун, ковкий чугун
	диск	Ковкий чугун
	Стволовые	Нержавеющая сталь
	Уплотнительное кольцо	NBR, EPDM



DIMENSIONS IN INCHES AND MILLIMETRES

DN	L	Dk	D	b	n-d	Do	H
2"	178	121	152	15.9	4-19	178	289
2.5"	190.5	140	178	17.5	4-19	178	323
3"	203.2	152.5	190	19.1	4-19	200	338
4"	228.6	190.5	228.6	23.5	8-19	254	411
5"	254	215.9	254	23.8	8-22	300	503
6"	266.7	241.3	279.4	25.4	8-22	300	558
8"	292	298.5	343	28.6	8-22	348	650
10"	330	362	406	30.2	12-25	400	770
12"	356	432	483	31.8	12-25	457	861
14"	381	476	533	35	12-29	508	991
16"	406	540	597	36.6	16-29	558	1058
18"	432	578	635	39.7	16-32	610	1206
20"	457	635	699	42.9	20-32	640	1276
24"	508	749	813	47.6	20-35	762	1466
30"	610	914	984	54	28-35	813	1845
36"	711	1086	1168	60.3	32-42	813	2124

NO.	PART	MATERIAL	STANDARD
1	Body	Cast Iron	ASTM A126 CLASS B
2	Seat Rings	Cast Bronze	ASTM B62
3	Wedge Face Rings	Cast Bronze	ASTM B62
4	Wedge	Cast Iron	ASTM A126 CLASS B
5	Wedge Nut	Cast Brass	ASTM B62
6	Stem	Brass	ASTM B16
7	Body Gasket	Graphite	NON ASBESTOS
8	Bolts	Steel	ASTM A307 B
9	Nuts	Steel	ASTM A307 B
10	Bonnet	Cast Iron	ASTM A126 CLASS B
11	Gland Follower Bolts	Steel	ASTM A307 B
12	Suffing Box Gasket	Graphite	ASTM A126 CLASS B
13	Suffing Box	Cast Iron	ASTM A307 B
14	Packing	Graphite	NON ASBESTOS
15	Gland Follower	Ductile Iron	ASTM A536 65-45-12
16	Packing Gland	Cast Brass	ASTM B584
17	Handwheel	Cast Iron	ASTM A126 CLASS B
18	Identification Plate	Aluminium	
19	Washer	Steel	ASTM A307 B
20	Handwheel Nut	Steel	ASTM A307 B

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	