

ANSI B16. Dn300 Cast Iron Swing Check Valve with Flange

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	

ANSI B16. Dn300 Cast Iron Swing Check Valve with Flange



Product Description

Swing check valve (ANSI B16.1)

Conform to MSS SP-71

Flange Drilled to ANSI B16.1

Face to face dimension conform to ANSI B16.10

Working Pressure: 125 lbs

Suitable Media: Water, Oil, Gas

Material:

NO.	PART	MATERIAL	STANDARD
1	Bolts	steel	ASTM A307B
2	Identification Plate	Aluminium	
3	Bonnet	Cast Iron	ASTM A126 CLASS B
4	Body Gasket	Graphite	NON ASBESTOS
5	Nuts	Steel	ASTM A307 B
6	Side Plug	Brass	ASTM B 16

7	Gasket	Fiber	
8	Hanger Pin	Brass	ASTM B 16
9	Hanger	Ductile Iron	ASTM A536 65-45-12
10	Disc Ring	Cast Bronze	ASTM B62
11	Disc	Cast Iron	ASTM A126 CLASS B
12	Washer	Steel	ASTM A307 B
13	Split pin	Stainless Steel	ASTM 420 S42000
14	Seat Ring	Cast Bronze	ASTM B62
15	Disc Nut	Steel	ASTM A307 B
16	Body	Cast Iron	ASTM A126 CLASS B
17	Stud Bolt	Steel	ASTM A307 B

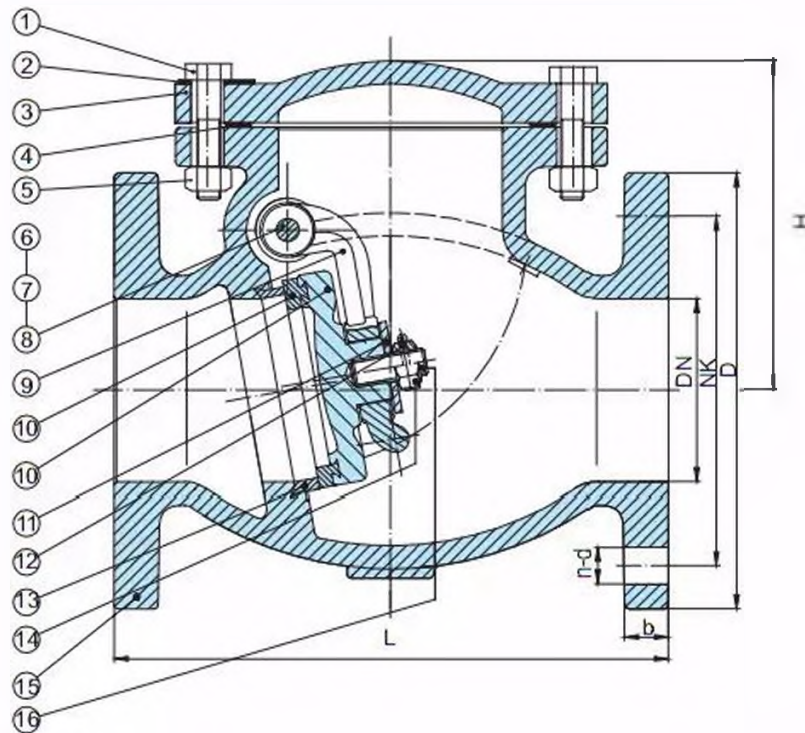
Application:

Chemicals, air, water, steam, oil, acids, salts ect

Features:

1. Small in size, light in weight, compact in structure, easy in maintenance.
2. Two torsion springs are used exerting on each of the pair valve plates, which close the plates quickly
And automatically.
3. The quick-close action prevents the medium from flowing back and eliminates water hammer effect.
4. Short body structure length and good rigidity.
5. This valve is tightly sealed, without leakage under the pressure water test.
6. Safe and reliable in operation, high interference-resistance.

Swing Check Valve (ANSI B16.1)



DIMENSIONS IN INCHES AND MILLIMETRES

DN	2"	2.5"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	12"	14"	16"
L	203.2	215.9	241.3	292	330.2	355.6	495	622	698.5	787	914
DK	121	140	152.5	190.5	215.9	241	298.5	362	432	476	540
D	152	178	190	228.6	254	279.4	343	406.4	483	533	597
b	15.9	17.5	19	24	23.4	25.4	30	31	31.8	35	36.6
n-d	4-19	4-19	4-19	8-19	8-22	8-22	8-22	12-25	12-25	12-29	16-29
H	113	133	144	168	198	217	261	287	319	443	595.5

NO.	PART	MATERIAL	STANDARD
1	Bolts	Steel	ASTM A307 B
2	Identification Plate	Aluminium	
3	Bonnet	Cast Iron	ASTM A126 CLASS B
4	Body Gasket	Graphite	NON ASBESTOS
5	Nuts	Steel	ASTM A307 B
6	Side Plug	Brass	ASTM B16
7	Gasket	Fiber	
8	Hanger Pin	Brass	ASTM B16
9	Hanger	Ductile Iron	ASTM A536 65-45-12
10	Disc Ring	Cast Bronze	ASTM B62
10'	Disc	Cast Iron	ASTM A126 CLASS B
11	Washer	Steel	ASTM A307 B
12	Split Pin	Stainless Steel	ASTM 420 S42000
13	Seat Ring	Cast Bronze	ASTM B62
14	Disc Nut	Steel	ASTM A307 B
15	Body	Cast Iron	ASTM A126 CLASS B
16	Stud Bolt	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	