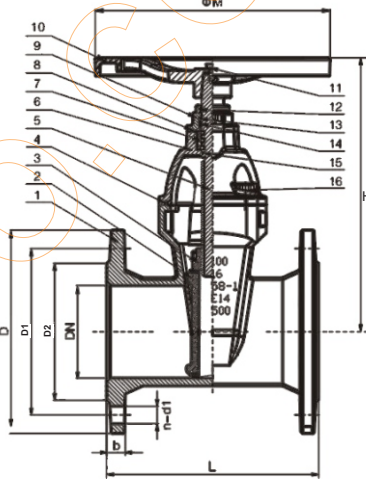




VAN CÔNG TY CHÌM - NỔ BÍCH



THÔNG SỐ CHUNG

KÍCH THƯỚC	DN50 -1200
ÁP LỰC LÀM VIỆC	PN10/PN16
THIẾT KẾ	Tiêu chuẩn BS5163, EN1074-2
KHOẢNG CÁCH MẶT BÍCH	Tiêu chuẩn BS5163, EN558-1
MẶT BÍCH	Tiêu chuẩn EN1092-2
KIỂM NGHIỆM	Tiêu chuẩn BS5163, EN12266

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

VẬT LIỆU TIÊU CHUẨN CỦA CÁC BỘ PHẬN CHÍNH			
STT	BỘ PHẬN	VẬT LIỆU	TIÊU CHUẨN
1	Thân van	Gang dẻo GGG50	DIN 1693/BSEN1563
2	Đĩa van	Gang dẻo+EPDM	DIN 1693
3	Ốc trục van	Đồng chịu lực	En12167
4	Đệm thân van	Cao su EPDM	ISO 4633
5	Trục van	Thép không gỉ/431	EN10088-1/ASTM A959
6	Nắp van	Gang dẻo GGG50	DIN 1693/BSEN1563
7	Đệm chịu nén	Đồng chịu lực	EN 12167
8	Đệm nắp van	Cao su EPDM	ISO 4633

VẬT LIỆU TIÊU CHUẨN CỦA CÁC BỘ PHẬN CHÍNH			
STT	BỘ PHẬN	VẬT LIỆU	TIÊU CHUẨN
9	Vòng đai	Gang dẻoGGG50	DIN 1693/BSEN1563
10	Tay quay	Gang dẻoGGG50	DIN 1693/BSEN1563
11	Ốc bắt đầu vào	Thép mạ kẽm	EN 10083-2/ASTM A29
12	Vòng chặn bụi	Cao su EPDM	ISO 4633
13	Vòng đệm tròn	Cao su EPDM	ISO 4633
14	Vòng đệm	Nylon 66	
15	Gioăng đầu U	Cao su EPDM	ISO 4633
16	Bu lông	Thép không gỉ	EN 10083-2/ASTM A29

KÍCH THƯỚC (mm)

PN 16 (DN50 - DN500)									PN 10 (DN600 - DN1200)								
DN	D	D1	D2	L	b	f	n-d	H									
50	165	125	99	178	19	3	4-Φ19	423	D : ĐK ngoài D1 : ĐK tâm lỗ bu lông D2 : ĐK mặt gương L : Khoảng cách 2 MB H: Chiều cao từ tâm MB b: Độ dày mặt bích f: Độ dày mặt gương n-d: Số lỗ bu lông và ĐK lỗ bu lông								
65	185	145	118	190	19	3	4-Φ19	448									
80	200	160	132	203	19	3	8-Φ19	474									
100	220	180	156	229	19	3	8-Φ19	507									
125	250	210	184	254	19	3	8-Φ19	562									
150	285	240	211	267	19	3	8-Φ23	600									
200	340	295	266	292	20	3	8/12-Φ23	687									
250	405	355	319	330	22	3	12-Φ28	773									
300	460	410	370	356	24.5	4	12-Φ28	861									
350	520	470	429	381	24.5	4	16-Φ28	933									
400	580	525	480	406	24.5	4	16-Φ31	1010									
450	640	585	530	432	25.5	4	20-Φ31	1089									
500	715	650	582	457	26.5	4	20-Φ34	1168									
600	840	725	682	508	30	5	20-Φ31	1328									
700	910	840	794	610	39.5	5	24-Φ31	1510									
800	1025	950	901	660	43	5	24-Φ34	1670									
900	1125	1050	1001	711	46.5	5	28-Φ34	1780									
1000	1255	1160	1112	813	50	5	28-Φ37	2230									
1200	1485	1390	1328	960	57	5	32-Φ40	2525									

