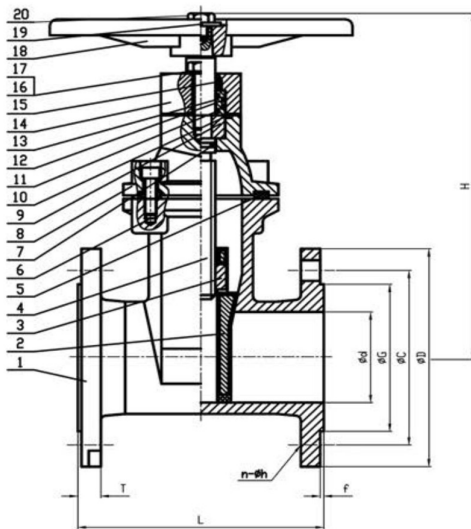


Van cổng ty chìm SCI

Theo tiêu chuẩn : BS5163- Kiểu A
 Kích thước: DN40- DN 600
 Áp lực làm việc: 10/16 bar
 Nhiệt độ tối đa: 70°C Max
 Sơn: Sơn Epoxy màu xanh độ dày tối thiểu 250 micron theo tiêu chuẩn AWWA C550-2001
 Vận hành: Tay quay/nắp chụp



KÍCH THƯỚC



SIZE Ød	H	L	KHOAN MẶT BÍCH PN10				Đường kính ty van	Trọng lượng (kg)
			Ø D	ØC	T	n-Øh		
50	230	178	165	125	18	4-Ø18	24	15
65	260	190	185	145	18	4-Ø18	24	17
80	290	203	200	160	18	8- Ø18	24	18,5
100	325	229	220	180	18	8- Ø18	26	23
125	365	254	250	210	18	8- Ø18	28	34
150	410	267	285	240	22	8- Ø22	28	42
200	495	292	340	295	22	8- Ø22	32	64
250	585	330	395	355	26	12- Ø26	36	100
300	665	356	445	410	26	12- Ø26	38	130
400	850	406	565	525	30	16- Ø30	42	200

CHI TIẾT

STT	BỘ PHẦN	VẬT LIỆU	TIÊU CHUẨN VẬT LIỆU
1	Thân van dưới	Gang cầu	EN1563 – EN-GKS-500-7
2	Đĩa van	Gang cầu và cao su EPDM	EN1563 – EN-GKS-500-7 & EN681-1 (70-IRHD)
3	Bạc ren đồng dẫn hướng	Đồng	EN12165-CW721R
4	Trục van	Thép không rỉ	EN10088-3 Gr.1.4021
5	Gioăng	Cao su (EPDM)	EN681-1
6	Bu lông	Thép không rỉ	-----
7	Gioăng nhẵn A	Cao su (EPDM)	EN681-1
8	Thân van giữa	Gang cầu	EN1563 – EN-GKS-500-7
9	Vòng định vị trục	Đồng	EN12165-CW721R
10	Vòng đệm kín	TFL	-----
11	Gioăng nhẵn B	Cao su (EPDM)	EN681-1
12	Gioăng nhẵn C	Cao su (EPDM)	EN681-1
13	Vòng đệm	Đồng	EN12165-CW721R
14	Thân van trên	Gang cầu	EN1563 – EN-GKS-500-7
15	Gioăng chắn bụi	Cao su (EPDM)	EN681-1
16	Long đen	Thép không rỉ	-----
17	Bu lông	Thép không rỉ	-----
18	Tay quay	Gang cầu	EN1563 – EN-GKS-500-7
19	Long đen	Thép không rỉ	-----
20	Bulong tay quay	Thép không rỉ	-----