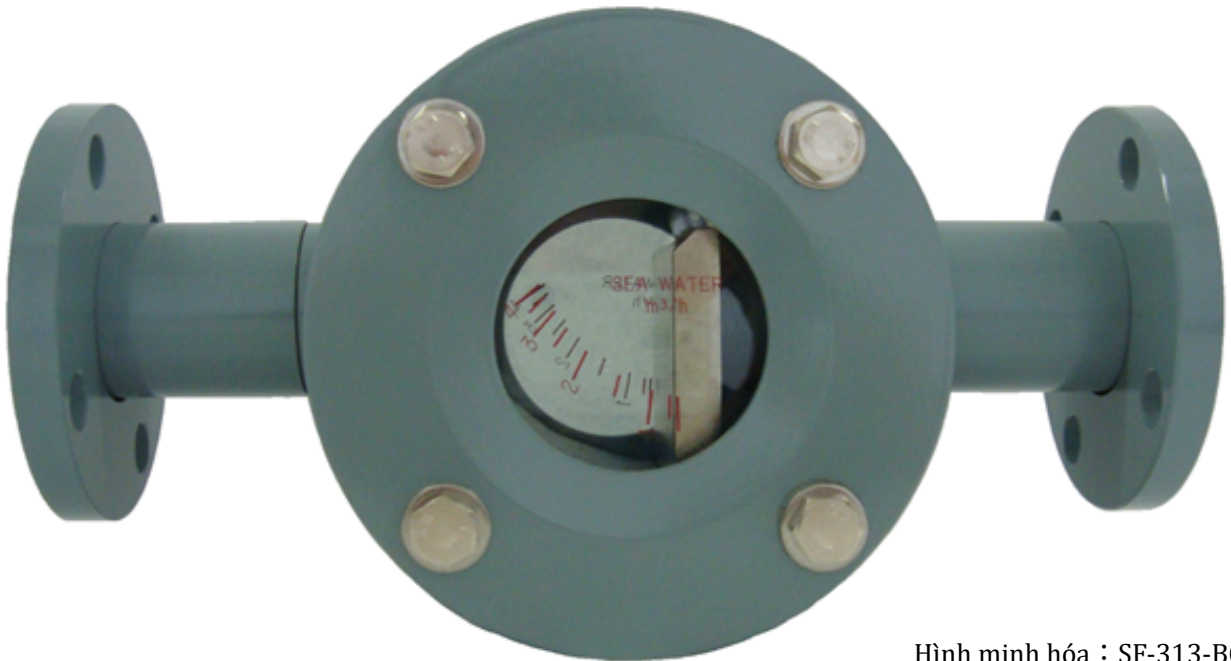
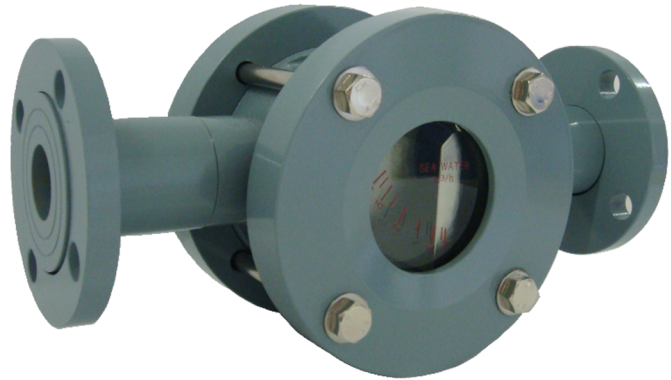


Loại SF-313-BC là lưu lượng kế để giám sát nước mặn kiểu flapper (Site glass, Flow checker, Site flow).

Lưu lượng kế này chủ yếu được sử dụng cho mục đích giám sát chuyển động trong đường ống. Thang đo lưu lượng được khắc trên tấm kính để bạn có thể dễ dàng kiểm tra lưu lượng tức thời.

■ Đặc trưng

- ◎ Dành cho nước mặn
- ◎ Dễ dàng cài đặt và vận dụng
- ◎ Lưu lượng tức thời có thể được đọc.
(Độ chính xác: F.S.±5%)
- ◎ Đồng hồ này được tiêu chuẩn hóa.
- ◎ Bạn có thể kiểm tra bên trong từ cả hai phía.
- ◎ Sản phẩm này được sản xuất tại Nhật Bản.
- ◎ Đối với loại có tiếp điểm công tắc, vui lòng xem xét loại đồng hồ đo lưu lượng loại chênh áp ODM-300 series.

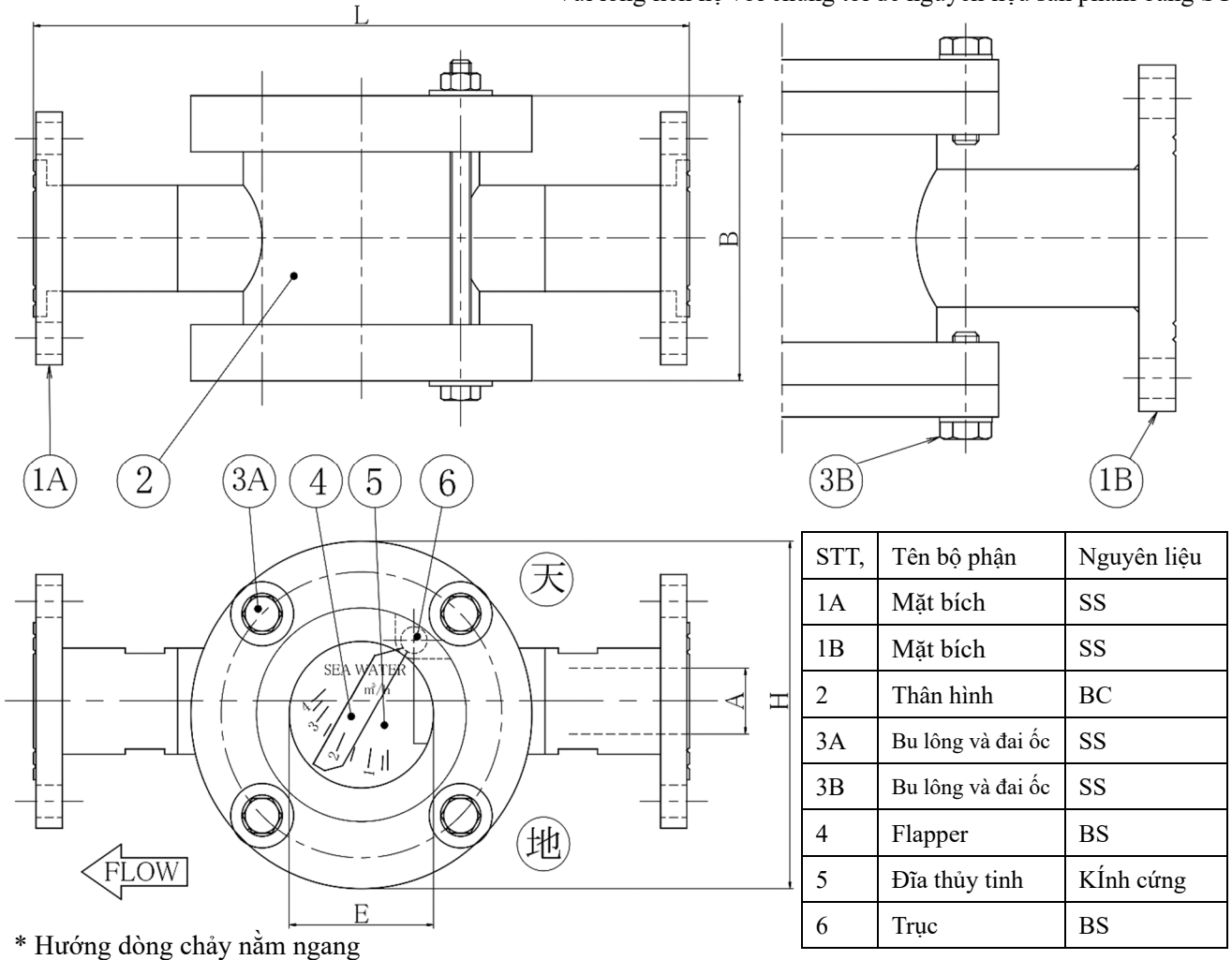


Hình minh họa : SF-313-BC-5

■ Bản vẽ cơ chế và kích thước

Loại SF-313-BC

* Vui lòng liên hệ với chúng tôi để nguyên liệu sản phẩm bằng SUS



* Hướng dòng chảy nằm ngang

■ Đường kính theo JIS của loại mã SF-313-BC

STT.	Kích thước mặt bích	Phạm vi lưu lượng (m ³ /h)	L(mm)	B(mm)	H(mm)	E(mm)	Lắp ráp mặt bích	Trọng lượng (kg)
1	JIS 5K - 25A	0.2~1.0	200	117	130	55	1A,3A	6.0
2	25A	0.3~1.5	200	117	130	55	1A,3A	6.0
3	25A	0.4~2.0	250	117	130	55	1A,3A	6.7
4	25A	0.6~3.0	250	117	130	55	1A,3A	6.7
5	25A	0.8~4.0	250	117	130	55	1A,3A	6.7
6	40A	1.2~6.0	250	117	130	55	1A,3A	7.5
7	40A	1.6~8.0	300	135	165	85	1B,3B	14
8	50A	2~10	300	135	165	85	1B,3B	14
9	50A	4~20	360	180	190	105	1B,3B	26
10	80A	4~20	360	180	190	105	1B,3B	26

■ Ví dụ về loại mã khi đặt hàng : SF-313-BC-5 (Con số 5 nghĩa là phân loại).

Vui lòng liên hệ với chúng tôi cho các loại mã khác với trên.