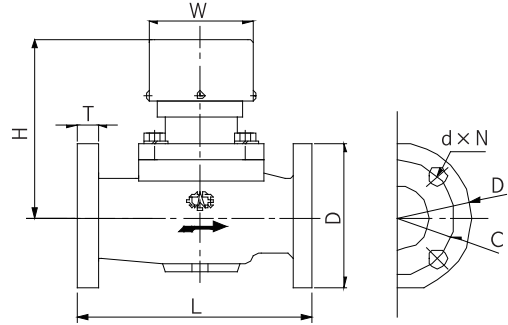


식품 · 화학용 수량계 ● Impeller type



Model : SSW - FC Series

개요

본 SSW - FC형 특수유량계는 5개의 익차에 의해 정확한 계측 및 계량을 할 수 있도록 되어 있는 식품 · 화학용 유량계로서 어떠한 액체라도 광범위하게 사용이 가능합니다.

구조

- 5개의 PPS합성수지 임펠러에 의해 정확한 계측 및 계량을 하며 분해, 조립이 간단하다.

재질

- Outer Housing : Stainless Steel
- Rotor : PPS 합성수지
- 계량실 : PPS 합성수지

치수

형식	Size							
	L 미터길이	H 높이	W 미터폭	D 후렌지외경치수	T 후렌지두께	C 홀중심길이	d 볼트구멍치수	N 볼트구멍
SSW - FC - 25	225	188	110	125	18	90	19	4
SSW - FC - 40	245	197	110	140	20	105	19	4
SSW - FC - 50	245	197	110	155	20	120	19	4

표준사양

최고사용압력 (Max. Pressure)	1 MPa (10 bar)
최고사용온도 (Max. Temperature)	100 °C
최 소 눈 금 (Min. Unit)	1 ℓ
최대적산량 (Max. Registration)	99 999 999 ℓ
정 밀 도 (Accuracy)	± 2%
설 치 자 세 (Installation)	수평 설치

유량범위

형식	구 경(mm)	유량범위(m ³ /h)
SSW - FC - 25	A	0.5 ~ 2.5
	B	1.0 ~ 5.0
SSW - FC - 40	A	2.0 ~ 9.0
	B	3.0 ~ 15.0
SSW - FC - 50	A	3.0 ~ 15.0
	B	6.0 ~ 25.0