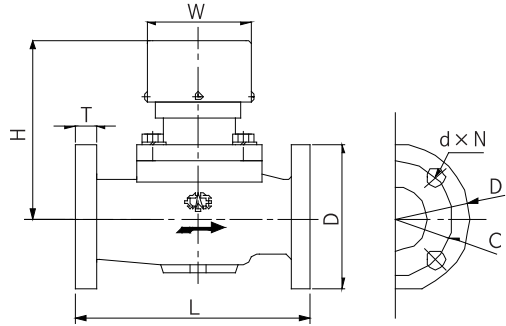


디지털 고압용 수량계

Total Reset LCD Display Water Meter



Model : SSW - ER Series

특징

당사의 디지털 고압용 수량계는 종래의 익근차식 유량계를 개량한 것으로 고감도 전자식 디지털(LCD Display)방식으로 개발하여 정밀도 및 내구력을 더욱 향상시켜 보일러 급수, 지하수 등 광범위한 용도로 사용하기에 적합하며 본 제품은 디지털 적산 유량계로서 Total 기능, Reset 기능, 순간지시유량값을 표시한다.

1. 검출센서와 계수부의 일체로 현장 직독식입니다.
2. 본체와 계수부의 분리가능으로 현장직독 및 판넬 직독이 가능합니다.
3. LCD Display의 채용으로 외관이 미려하고 무전원 이므로 전기적으로 안전합니다.
4. 호환성이 뛰어나 기존 시스템과의 접속이 용이함.
5. 배터리 수명은 8년. (배터리 전압 3.6 V)
6. 표시방법은 10 Digit LCD Display
7. 폭넓은 유량범위, 고도의 정밀도를 유지함.
8. 기존 제품과의 Dimension이 일치하므로 설치가 용이함.
9. Total 적산 및 Zero Reset, 순간지시유량도 가능합니다.

유량범위

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

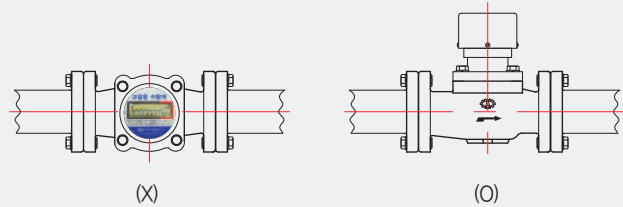
표준사항

최고사용압력 (Max. Pressure)	1 MPa (10 bar)
최고사용온도 (Max. Temperature)	100 °C
정밀도 (Accuracy)	± 2% 이내
최대적산량 (Max. Registration)	9 999 999 999 ℓ
최소눈금 (Min. Unit)	1 ℓ
설치 자세 (Installation)	수평 설치

재질

- 몸체 : GCD 200
- 계량실 : PPS 합성수지
- 임펠러 : PPS 합성수지
- 오링(O-Ring) : NBR

설치 예(정면도)



※ 설치 자세 : 유체의 흐름 방향(⇒)과 수평(⇔)으로 설치하되 카운터부가 상부에서 볼 수 있도록 설치하여 주십시오.

치수

형식	Size							
	L 미터길이	H 미터높이	W 미터폭	D 후면지름계수	T 후면지두께	C 홀중심길이	d 볼트구멍수	N 볼트구멍
SSW - 25ER	225	188	110	125	18	90	19	4
SSW - 40ER	245	197	110	140	20	105	19	4
SSW - 50ER	245	197	110	155	20	120	19	4