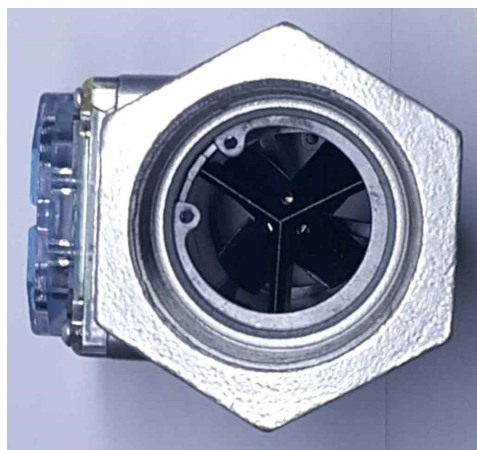


FD-WOFD

-사진



유량계 사진



유량계 내부 사진



유량계 사진

Total turbine flow meter

(적산 터빈 유량계)



FD-WOFD 순간적산 유량계

25A 40A (물,기름전용)

● 개요 및 제품 특징

■ 제품 원리

유체가 유량계를 지나가면서 유량계 안에 있는 프로펠러가 작동을 하면 자력신호가 발생합니다. 이 신호를 지시부에 전달하여 계측을 하는 원리입니다. 프로펠러의 자력신호가 유체가 지나가는 양에 비례한다는 원리를 이용하여 만들어졌습니다.

■ 제품 특징

- 디지털 방식의 디스플레이
- 간단한 조작방식
- calibration 조작이 가능
- 단위변환기능
- 배터리
- 경유,휘발유,물에 특화된 제품

■ 제품 사양

항 목	사 양
유량표시범위	0000.0 l/h
오차범위	±0.5~2%
배터리 수명	2~2년 6개월 (1.5v 2개)
사용온도	-10°C~+50°C

■ 사이즈 및 유량범위

규격	유량범위	유량계 길이(mm)
WOFD25	1~8m³/h	105
WOFD40	2~10m³/h	140

■ 제품 특징

- ◆ 알루미늄으로 재질로써 가볍고 손쉽게 사용할수 있습니다.
- ◆ FD-WOFD는 무게가 굉장히 가벼우며 사용이 굉장히 간편한 유량계입니다.
주유소나 산업공장에서 물,기름용등등 사용이 널리 퍼져 있습니다.
- ◆ 사용가능 유체
 - 물, 경유, 등유, 휘발유
- ◆ 용도 : 주유소 홀로리용

FD-WOFD



순간 적산 유량계
25A 40A (물,기름전용)