

보급형 미소 유량계

MODEL : FLOW 350

FLOW350은 보급형 미소 유량 컨버터이다. 센서에서 출력되는 전기적인 신호를 현장에서 사용할수 있도록 유량에 비례한 시그널을 외부로 전송해주는 유량 변환기이다.



FLOW 350



FLOW 350-S

- 특징 -

0.1~30LPM 유량범위

Pulse OUT

- 사양 -

오차: $\pm 1.5\%$

온도: -20°C or 100°C

재현성: $\pm 0.5\%$

직선성: $\pm 0.5\%$

사용전원: 센서→DC5V-24V

출력: 센서→펄스

압력: Max. 25 bar

재질: 350: 몸체→Grilamid TR55 (PA12)

날개→Grilamid (PA12 Ferrit)

베어링→PTEE 15% Graphite

350-S: 몸체→알루미늄, SUS

연결부: 3/8" NPT

FLOW 350

적색: DC INPUT

흰색: PULSE OUT

흑색: GND

유량범위

A: 0.1-2.5LPM

B: 0.5-5LPM

C: 1-10LPM

D: 2-20LPM

E: 3-30LPM

