



특징

유량범위 : 0,040 - 1800 cc/min

오차율 : $\pm 2\%$

재현성 : $\pm 0,2\%$

재 질 : body - SUS 304

 날 개 - PP (수지개통)

 오 링 - 실리콘

온 도 : MAX 70°C

압 력 : MAX 20 Bar

전 원 : DC+5 ~ 24V

출 력 : 펄스

K-Factor : 약, 1666 pulse/Liter

노출 구멍 : 1,3 mm

센서설치방법 : 수평 설치

유량센서 연결부 : G1/8", G1/4" (나사타입)

전류 소비량 : MAX 15 mA

센서선 길이 : 약, 1,5 m

적색 : + DC 5-24V DC

흰색 : 펄스 OUT

검정 : - DC 5-24V DC