

# 차압계 GD40-2-01

RoHS

차압계는 공기압 기기의 입구, 출구의 압력차를 한 눈에 알 수 있어 필터 등의 보수관리에 최적입니다.

바이패스 회로를 구성하는 것으로 간단하게 설치할 수 있습니다.

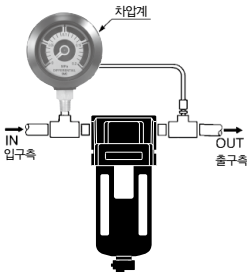
위험방지를 위한 보호커버 부착



표시호



## 배관에



## 형식/사양

형식	GD40-2-01
사용유체	압축공기
최고사용압력	1MPa
보증내압력	1.5MPa
주위온도 및 사용유체온도	5~60°C
관접속구경	고압측 : R $\frac{1}{8}$ , 저압측 : Rc $\frac{1}{8}$
눈금범위	0~0.2MPa
정도	±3%F.S. (풀스팬)
질량(g)	300

## 주요부 재질표

케이스	아연 합금
내부부품	황동, 인청동
창	수지
눈금판	스테인리스 강

## 표준 부속품

나일론 튜브	T0425(0.5m)
하프 유니온	H04-01(12개)
엘보 유니온	DL04-01(12개)

## △제품개별 주의사항

사용하기 전에 반드시 숙지하십시오.  
안전상 주의에 대해서는 서문42, 압축공기 청정화기기/공통주의 사항에 대해서는 P.6~8을 참조해 주십시오.

### 설계상 주의

#### △주의

①맥동이 빈번히 일어나는 장소에서는 사용 할 수 없습니다.

### 설치

#### △주의

- ①설치방법
- 1) 차압계 뒷면기호 HIGH, LOW는 각각, 고압측, 저압측을 나타내고 있습니다. HIGH를 필터나 기타 기기의 입구측, LOW를 그 출구측에 배관해 주십시오. 스톱 밸브는 개폐를 잊어버려서 차압계가 파손되는 것을 방지하기 위해 사용하지 마십시오.
  - 2) 차압계는 수직으로 설치해 주십시오.
  - 3) 차압계 배관이 분리되면 파손되므로 확실하게 접속하십시오.

## 외형치수도

