

가스용차압계 (Differential Pressure Gauge With For Gas)



정방향



역방향

● 사용용도

- 각종 배관라인 Filter의 이상유무 점검.
- Gas-Pipe 배관 내부 Filter의 이상유무를 점검에 가장 적합한 사양임. (Only Gas)
- 압력차 응용라인.
- 모든 방향으로 설치/사용이 가능하며, 기본내압력 50Kgf/cm² 이상인 견고한 구조로 (고강도 AL블럭 + 다이캐스팅) 설계되었음.
- 소형/경량 이며 외형이 미려함.

● 제작사양

- Case & Cover : AL - Diecasting + Black Painted
- Connection : SUS 304
- Window : P.C
- Element : Magnet + SUS 304
- Dial Plate : 알루미늄 합금 (AL alloy) + White Painted
- Scale Type : 이중눈금 (Dual Scale Type)
외눈금 (Out-Scale) / 적색 (Red Color)
내눈금 (In-Scale) / 흑색 (Black Color)
- Pointer : 알루미늄 합금 (AL alloy) + Black Painted
- Max Pointer : 알루미늄 합금 (AL alloy) + Red Painted

상담문의 및 견적문의

PDF 다운DOWN

● 주문서작성

- Model No.
- Dial Size & Type.
- Range.
- Screw Type.
- Connection Type.
- Accuracy.

MS - 3371 - 75A - 70kPa - PT 1/4 - S - 3.0

● 제품사양

Model No.	Type	Direction	Dial Size	Range	Conn.Type	Accuracy
MS-3371	A	Forward	75Ø	0 ~ 3500 mmH ₂ O (0 ~ 35 kPa)	PF , PT 1/4	F.S ± 3.0%
MS-3372		Reverse				
MS-3373	D	Forward		0 ~ 7000 mmH ₂ O (0 ~ 70 kPa)		
MS-3374		Reverse				

Working Pressure
 · Static Pressure : 75% of Full Scale
 · Fluctuating Pressure : 60% of Full Scale

Working Temperature
 · Ambient : -10 ~ 65°C

● 외형도 Dimensions

MS-3371 A-type Forward Direction

MS-3372 A-type Reverse Direction

MS-3373 D-type Forward Direction

MS-3374 D-type Reverse Direction

▶ 제작사양은 품질향상을 위하여 변경될 수 있으며, 주문자 요구사항에 따른 기기제작이 가능함.

차압계 (Differential Pressure Gauge)



● 사용용도

- 각종 배관라인의 차압측정 및 유량/레벨 측정.
- 내부압력 크기에 관계없이 2개소의 압력차를 직접 읽을 수 있음.
- 압력차 응용라인.
- 차압범위 사양이 다양.

● 제작사양

- Case & Cover : P.C / SUS 304
- Connection : SUS 304 / SUS 316
- Window : P.C / 일반유리(Glass) / 강화유리(Safety Glass)
- Element : SUS 304 / SUS 316
- Dial Plate : 알루미늄 합금 (AL alloy) + White Painted
- Pointer : 알루미늄 합금 (AL alloy) + Black Painted

상담문의 및 견적문의

PDF 다운DOWN

● 주문서작성

- Model No.
- Dial Size & Type.
- Range.
- Screw Type.
- Connection Type.
- Accuracy.

MS - 3381 - 100A - 20K - PT 3/8 - S - 1.5

● 제품사양

Model No.	Type	Dial Size	Range	Conn.Type	Accuracy
MS-3381	A	100Ø	0 ~ 0.05 MPa (0 ~ 0.5 Kgf/cm ²)	PF , PT 1/4	F.S ± 1.5%
MS-3382	A B		0 ~ 2.0 MPa (0 ~ 20 Kgf/cm ²)	PF , PT 3/8 PF , PT 1/2	
Working Pressure			Working Temperature		
· Static Pressure : 75% of Full Scale			· Ambient : -20 ~ 65°C		
· Fluctuating Pressure : 60% of Full Scale			· Fluid : -20 ~ 80°C		

● 외형도 Dimensions

MS-3381 A-TYPE

MS-3382 B-TYPE

▶ 제작사양은 품질향상을 위하여 변경될 수 있으며, 주문자 요구사항에 따른 기기제작이 가능함.