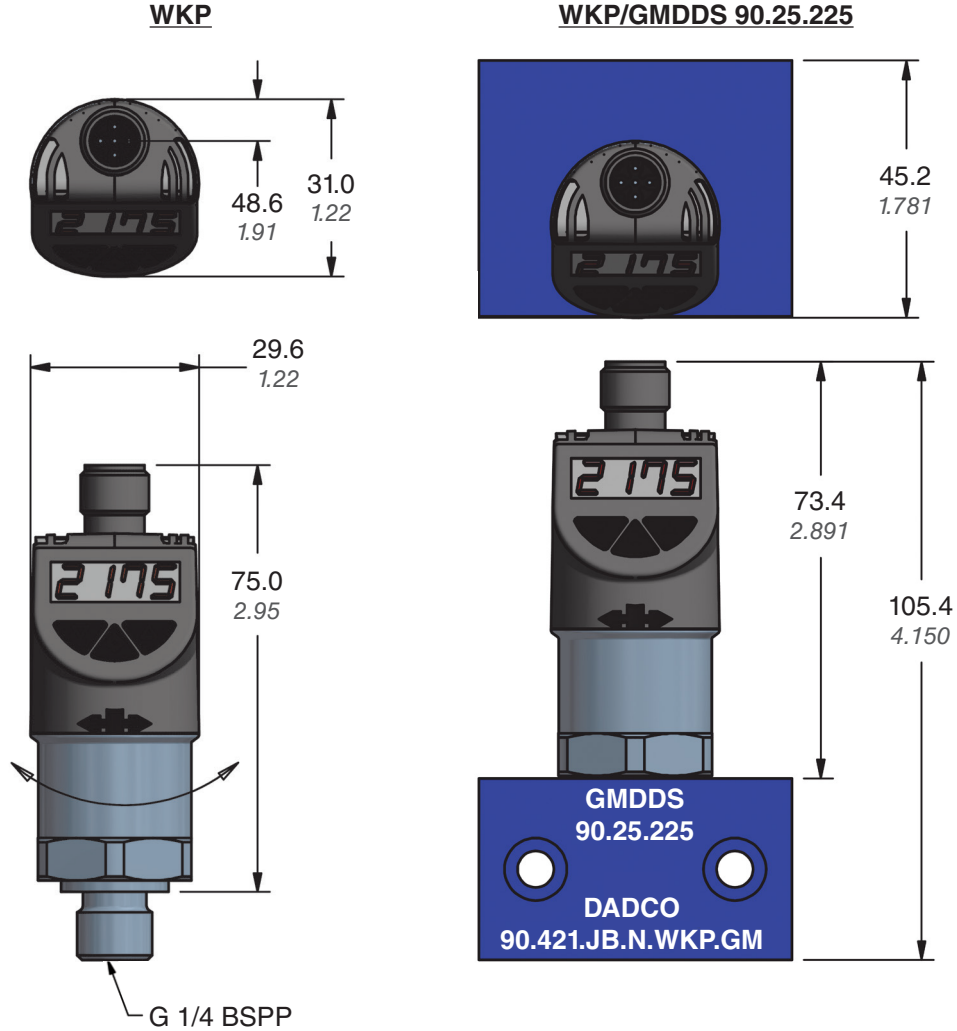


DADCO는 최신 제품의 전자식 압력 스위치 WKP를 자랑스럽게 소개합니다. 이 새로운 제품은 90.421 기본형에 대한 DADCO의 가장 컴팩트한 전자식 압력 센서 옵션으로, 매우 정확한 디지털 판독을 원활하게 제공합니다. WKP 센서는 GM 표준 GMDDS 90.25.225를 준수합니다.

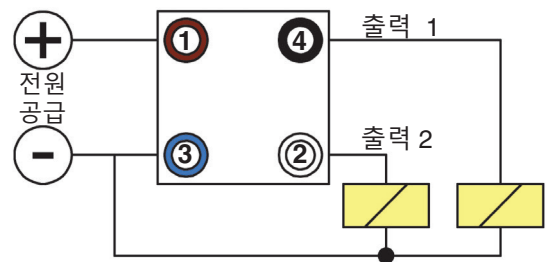
센서 치수 데이터



*피팅 어댑터 및 추가 포트 크기는 DADCO 질소 가스 스프링 연결 시스템 구성품을 참조하십시오.

특징	WKP
측정 범위	0 - 400 bar (0 - 5800 psi)
공급 전압	12 - 32 VDC
스위치 정격	1.2A max
출력	(2) PNP Pin 2, 4
전기 연결	4 - Pole M12 x 1
전류 소비량	45 mA 최대
정확도	± 4 Bar (± 60 psi)

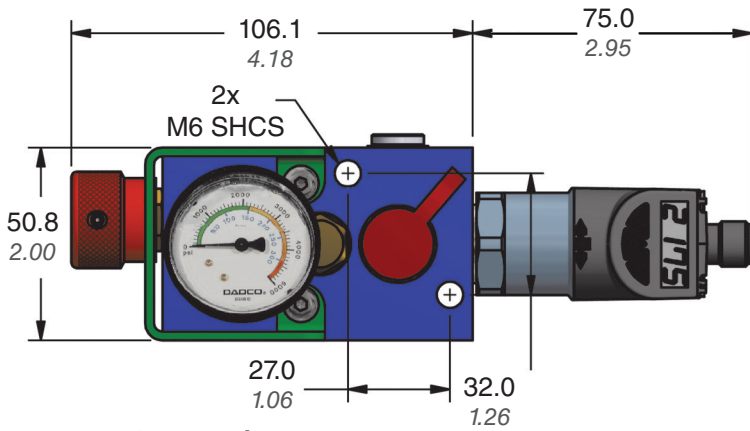
공통 회로 다이어그램



전자식 압력 스위치 - WKP

DADCO는 WKP를 제어 패널에 부착하는 다양한 옵션을 제공하여 사용자가 센서 구성 중에 시스템 압력을 쉽게 관리할 수 있도록 합니다.

90.405 제어판



주문 예시:

90.405. P N. WKP

컴팩트 컨트롤
패널

압력 센서
WKP

게이지 스타일
PSI/Bar = P
Bar/MPa = A

피팅 연결

N = 없음
S = ORFS
D = D-24
B = Zip (CNOMO)
L = MiniLink

90.421 기본 옵션

DADCO는 두 가지 유형의 90.421 기본 옵션을 제공합니다. 그림 1은 내진동 블리드 밸브, 필터 밸브 및 파열 디스크가 포함된 세부 옵션입니다. 이 스타일은 압력 관리를 위한 보조 제어 패널이 필요하지 않습니다. 그림 2는 압력 관리를 위한 보조 제어 패널이 필요한 단순 블록 옵션을 보여줍니다. 이 스타일은 GMDDS 표준 90.25.225와 호환됩니다.

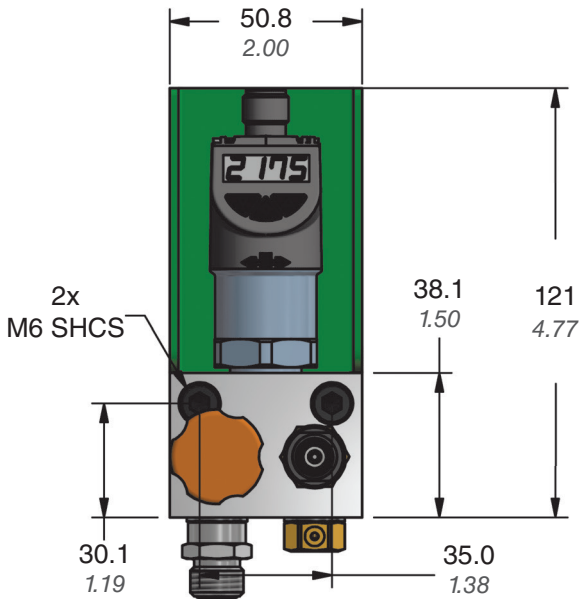


그림. 1

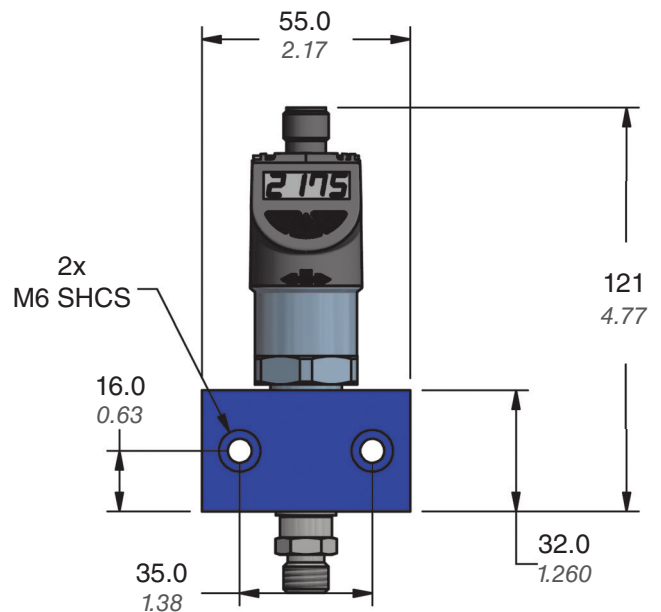


그림. 2

주문 예시:

90.421. C2. S. WKP. G.

모델 번호

기본 옵션
C2 = 블리드 밸브, 필터
밸브 및 파열 디스크

압력 센서
WKP
피팅 연결
N = 없음; S = ORFS
D = D-24; B = Zip(CNOMO)
L = MiniLink

가드 옵션
N = 가드 없음
G = 가드

주문 예시:

90.421. JB. N. WKP. GM.

모델 번호

기본 옵션
JB = 블록 전용
(GM - 스타일)

GM = GMDDS
스타일 블록

압력 센서
WKP
피팅 연결
N = 없음; S = ORFS
D = D-24; B = Zip(CNOMO)
L = MiniLink