



드레인 센서

DBS1006 Series

높은 신뢰성 액면 레벨 센서로 공기압 회로에 혼입된 드레인 검지

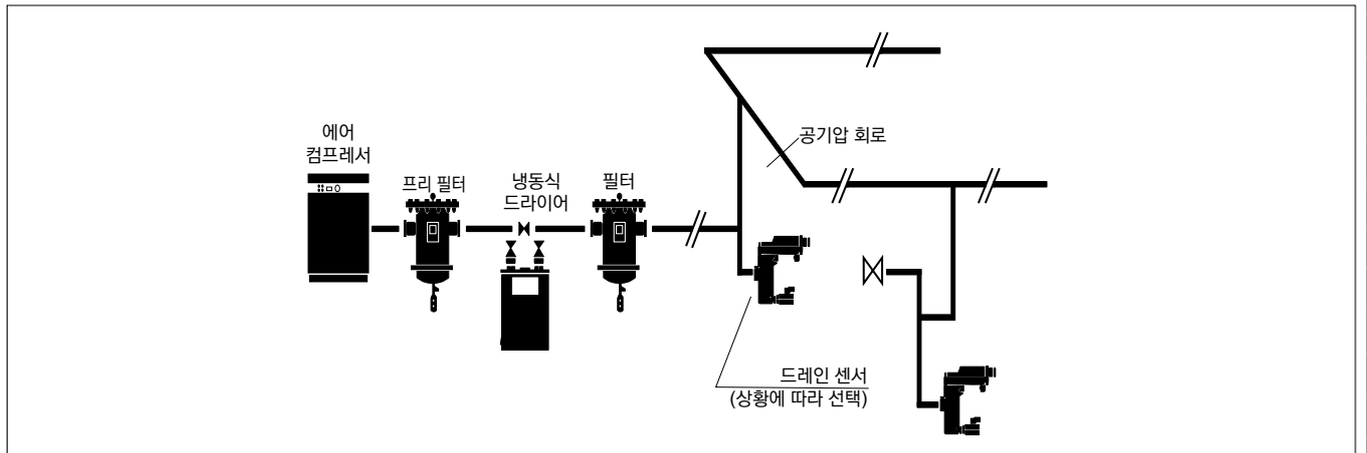
●접속 구경: G1/2"



사양

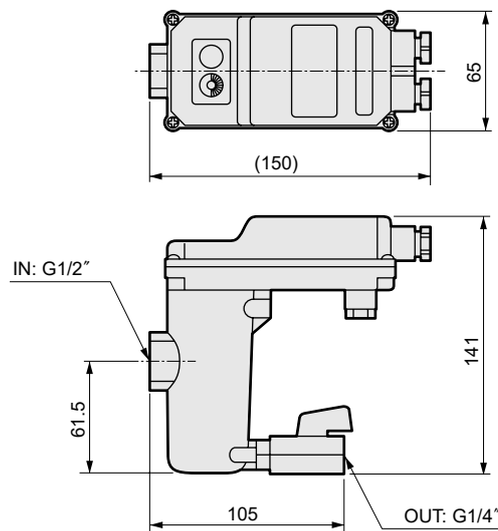
항목		DBS1006-15-AC200V
접속	드레인 유입구	G1/2"
구경	드레인 배출 포트	G1/4"
사용 조건	사용 유체	압축 공기 중에서의 드레인
	주위 온도	°C 1~60
	사용 압력	MPa 0~1.6
전기 사양	전원	단상 AC200V 50/60Hz
	최대 소비 전력	8.0VA
알람 접점 용량		max.AC250V/1A, max.DC30V/1A, min.DC5V/10mA
보호 구조		IP65
질량		kg 0.65

용도 예



외형 치수도

●DBS1006-15



- F.R.L
- F·R
- F
- R
- L
- 드레인 세퍼레이트
- 기계식 압력 SW
- 진압 배출 밸브
- 슬로우 스타트 밸브
- 항균 제균 F
- 난연 FR
- 금유 R
- 중압 FR
- 논퍼플 FRL
- 옥외 FRL
- 어댑터 조이너
- 압력계
- 소형 FRL
- 대형 FRL
- 정밀 R
- 진공 F·R
- 클린 FR
- 전공 R
- 에어 부스터
- 스피드 컨트롤러
- 사이렌서
- 역류 방지 밸브 체크 밸브 외
- 피팅·튜브
- 노즐
- 에어 유닛
- 정밀 기기
- 전자식 압력 SW
- 착화·밀착 확인 SW
- 에어 센서
- 쿨런트용 압력 SW
- 가체용 유량 센서 컨트롤러
- 물용 유량 센서
- 진공압 시스템 (토털 배어)
- 진공압 시스템 (감마)
- 기체 발생 장치
- 냉동식 드라이어
- 건조제식 드라이어
- 고분자막식 드라이어
- 메인 라인 필터
- 드레인 배출기 외
- 권말