

방폭 센서

한스포드의 AC (최대 250 °C) 및 온도 출력이 있는 4-20mA 센서는 ATEX 및 IECEx 인증을 받았으며 폭발 위험이 있는 그룹 I 및 그룹 II 환경에서 사용할 수 있습니다. 또한 Class I, II, III, Division 1, 2 인증이 있습니다. 또한 인도와 호주에서 현지 승인을 받아 ATEX 및 IECEx 인증을 받은 고온 센서를 보유하고 있습니다.

HS-100I 시리즈

HS-100I / HS-100SI 시리즈

ATEX 승인, 미국 / 캐나다 Class I, II, III, Division 1 및 2 승인, 다양한 마운팅

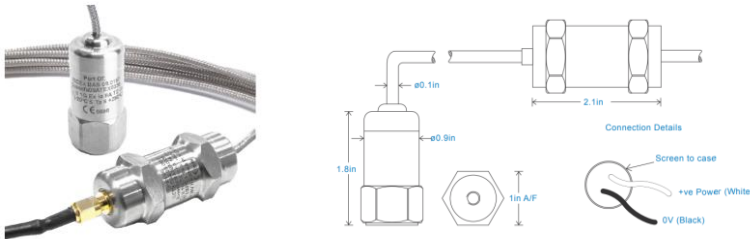
IP68, 제너 배리어 정보 (MTL), 제너 배리어 정보 (P & F),

갈바닉 절연체 정보 (P & F), 팬, 펌프, 모터, 기어 박스 등, 최대 케이블 길이

HS-105I 시리즈

고온용 산업용 가속도 센서, ~250°C

고온 환경 바깥에 인라인 전하 증폭기 설치



HS-420I 시리즈

HS-420I / HS-422I 시리즈

그룹 I 과 그룹 II 잠재적 폭발 위험 환경에 사용할 수 있는 ATEX 및 IEC Ex 승인을 받은 산업용 가속도 센서

-55 ~ 140 °C 온도 범위에서 사용 가능하며, 2Hz - 10kHz 영역보다 더 넓은 주파수 응답 특성을 가짐

HS-422IT 시리즈

케이블/커넥터

- M12
- 2핀 MS
- PUR
- Flame retardant(난연)
- Braided(편복선)
- Silicon
- FEP

