



Porter

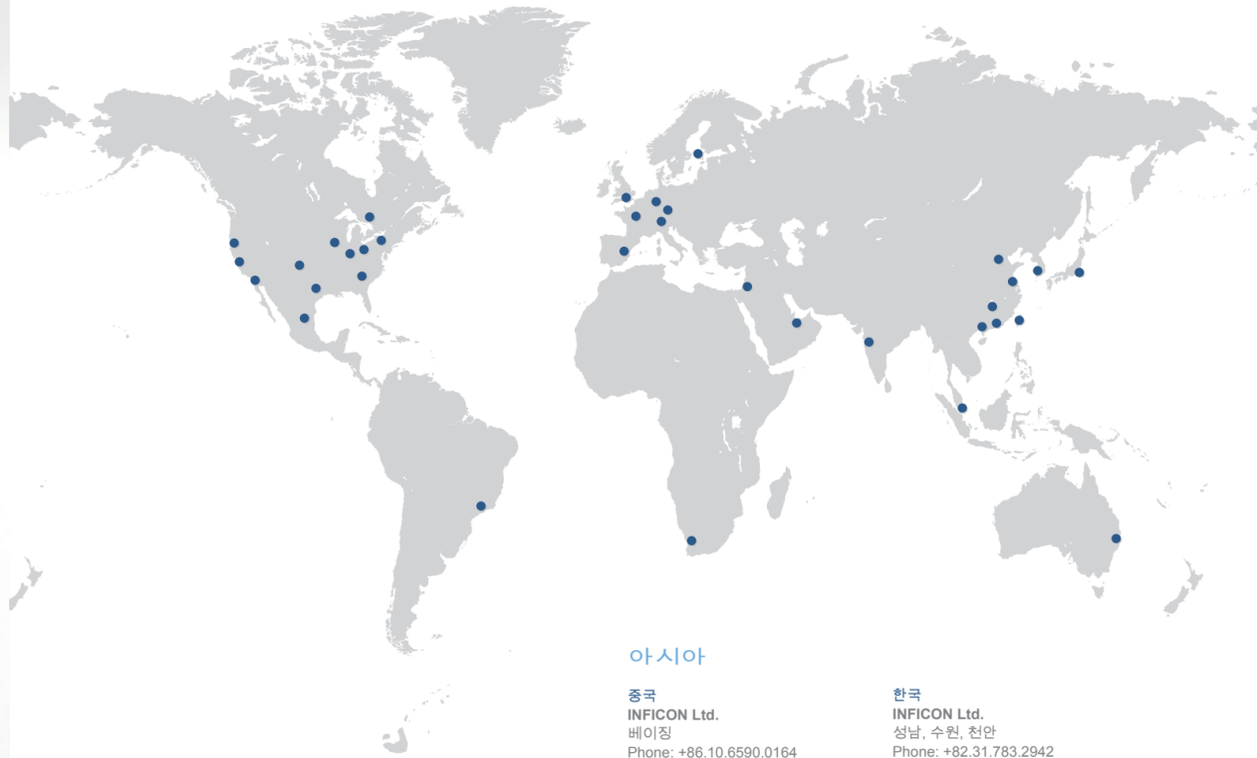
CDG020D 진공 게이지

뛰어난 성능 - 컴팩트 디자인
간단한 설치, 정확한 측정, 비용 효율성.

EXCELLENT CUSTOMER SUPPORT IS A COMMITMENT

인피콘은 판매와 서비스 센터의 글로벌 네트워크를 제공 합니다.

이 글로벌 네트워크는 고객의 어플리케이션을 위해 최상의 솔루션을 제공할 수 있는 로컬 서비스와 어플리케이션 전문가들로 구성되어 있으며, 서비스가 필요한 경우 신속한 지원을 제공 합니다.



아시아

중국
INFICON Ltd.
베이징
Phone: +86.10.6590.0164
E-mail: reach.china@inficon.com

한국
INFICON Ltd.
성남, 수원, 천안
Phone: +82.31.783.2942
E-mail: reach.korea@inficon.com

인도
INFICON PVT. Ltd.
푸네
E-mail: reach.india@inficon.com

싱가폴, 호주
INFICON PTE Ltd.
싱가폴
Phone: +65.6631.0300
E-mail: reach.singapore@inficon.com

일본
INFICON Co. Ltd.
요코하마
Phone: +81.45.471.3328
E-mail: reach.japan@inficon.com

대만
INFICON Co. Ltd.
주베이
Phone: +886.3.552.5828
E-mail: reach.taiwan@inficon.com

미국

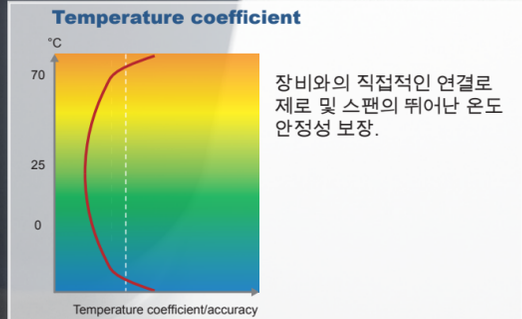
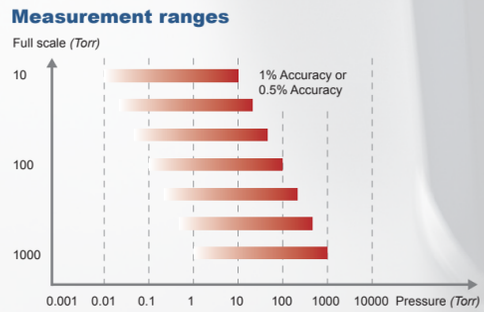
INFICON Inc.
뉴욕 시라큐스
Phone: +1.315.434.1100
E-mail: reach.us@inficon.com

유럽, 중동, 아프리카

INFICON GmbH
뮌헨
Phone: +49.221.567.881.00
E-mail: reach.germany@inficon.com

CDG020D 의 장점

- 비용 절감
- 초소형 사이즈
- 탁월한 안정성
- 화학적 저항성이 높음
- 디지털 신호 처리 가능



Porter CDG020D 진공 게이지

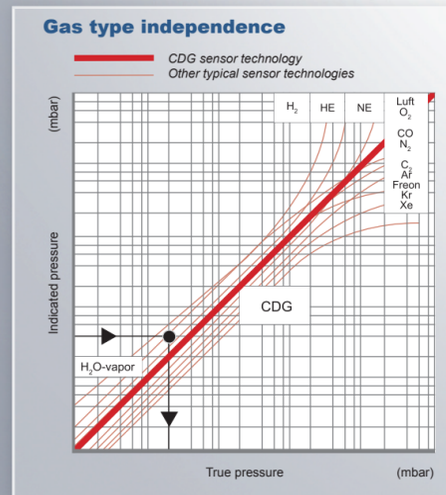
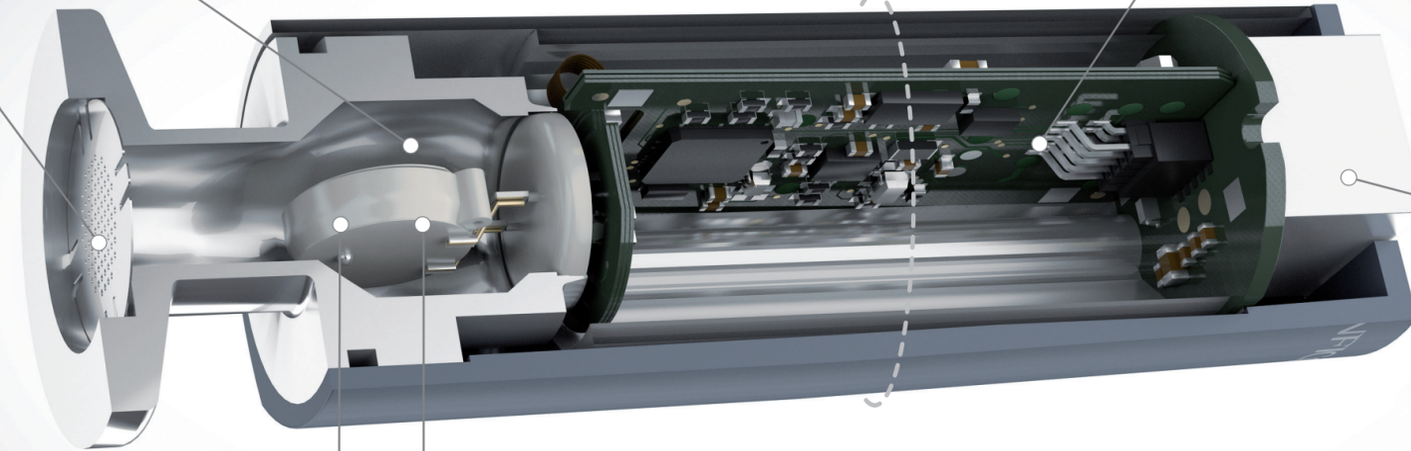
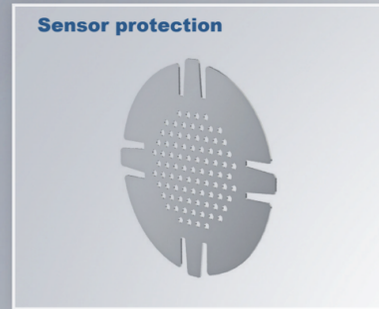
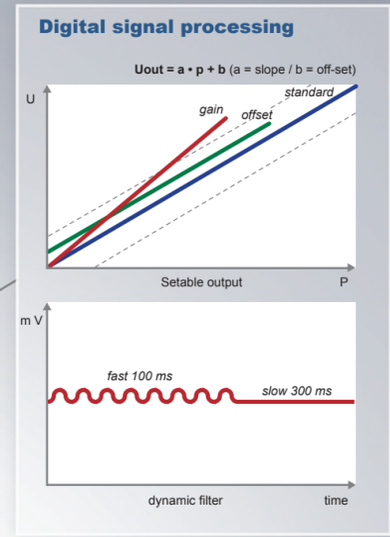
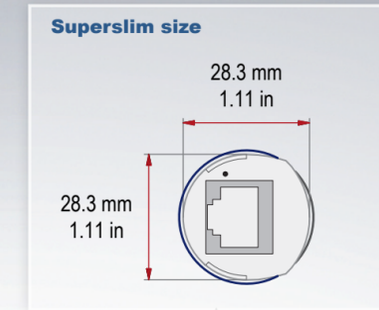
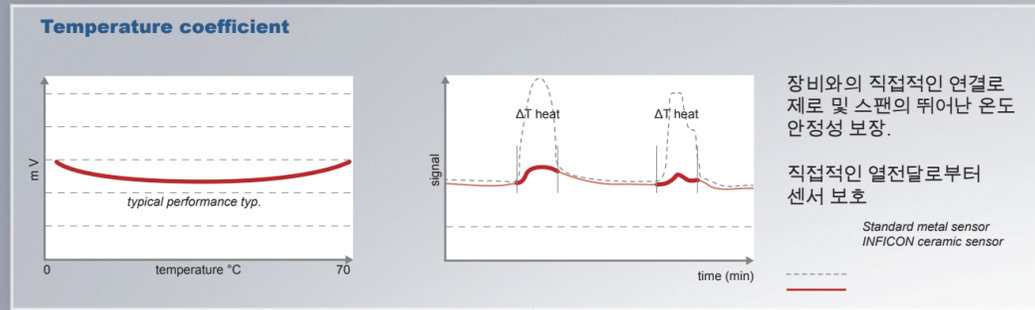


INFICON Porter CDG020D 점전용량 다이어프램 게이지는 산업 환경에서 장기간 안정적인 성능을 보이도록 설계되었습니다. 또한, 세라믹 센서는 뛰어난 제로 안정성과 함께 우수한 스패ن 안정성을 제공 하며, 장비와의 직접적인 연결구조로 인해 단기 및 장기 온도 안정성을 보장 합니다.

- 일반적인 응용분야
- 진공 측정
 - 진공 코팅, 식품 포장
 - 진공 살균
 - 분석
 - 진공 오븐, 풀러
 - 화학 진공 프로세스

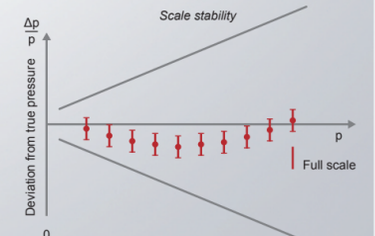
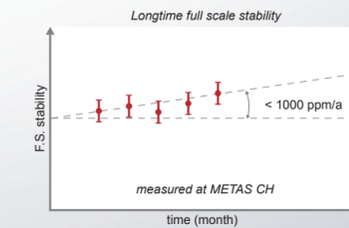
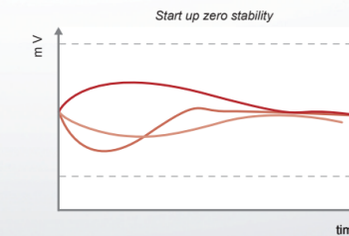
"Porter" 진공 게이지는 완벽한 디지털 게이지로 출시 되었으며, 작은 사이즈로 인해 장비 적용에 용이 하고, 오염에 강하여 신뢰성이 있으며, 추가 비용이 발생하지 않습니다.

더 자세한 정보와 제품 설명을 위해 홈페이지 porter-inficon.com, 트위터 twitter.com/inficon_porter 를 참조하여 주시기 바랍니다.



Fully ceramic sensor

장비와의 직접적인 연결로 결합된 세라믹 구조는 우수한 압력 측정 성능을 제공합니다. 다음은 제로와 스패의 안정성을 보여줍니다.



Porter gauges

Measuring points of one Porter gauge

Measuring points of one Porter gauge