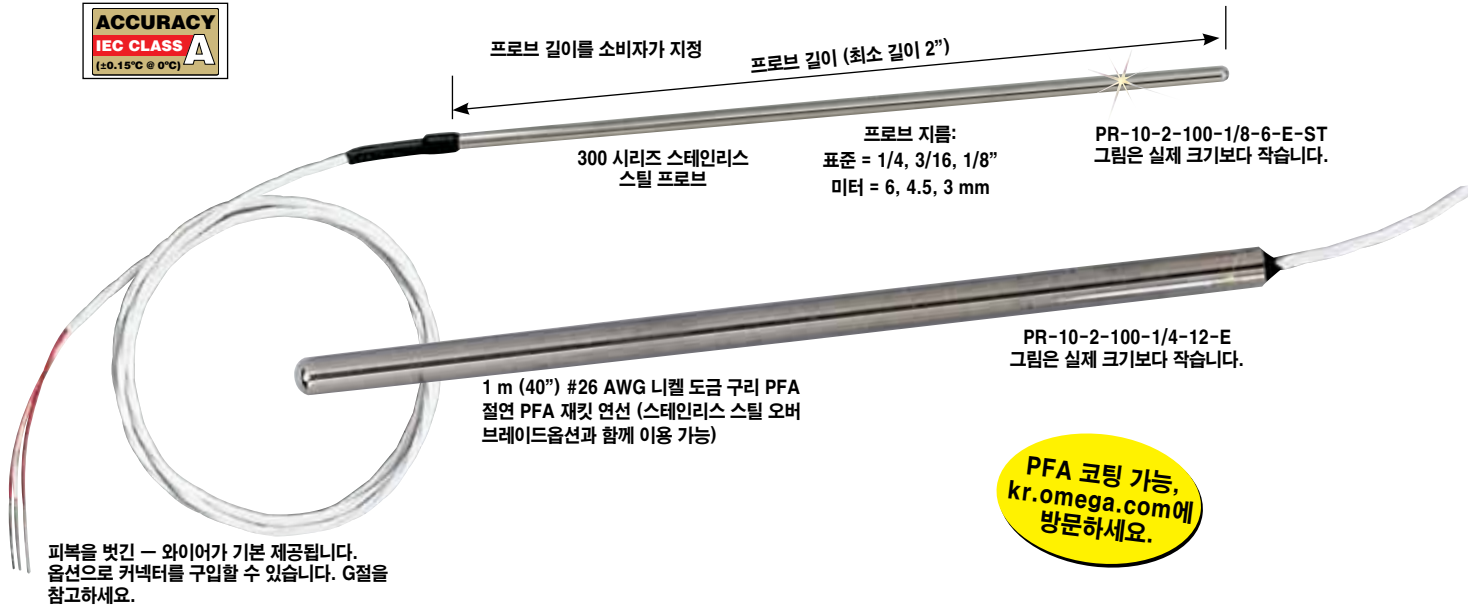


범용 RTD 프로브 - 실험실 용도의 PFA 재킷 케이블이 있음

General Purpose RTD Probes With PFA Jacketed Cables for Laboratory Applications

- ✓ 리드 와이어로 직접 전이 (전이 피팅 없음)
- ✓ 공간이 제한된 곳에 이용하기 위한 소형 디자인
- ✓ 표준 및 미터 규격으로 구입 가능
- ✓ 온도 범위: -200 to 600 °C (케이블과 프로브의 마지막 2"는 최대 260 °C)

- ✓ 고정밀 권선, 100 Ω "A" 등급 DIN 백금 소자, IEC 751 (알파 = 0.00385 Ω/Ω/°C)
- ✓ 2-, 3-, 4-와이어 구조 이용 가능



피복을 벗긴 - 와이어가 기본 제공됩니다. 옵션으로 커넥터를 구입할 수 있습니다. G철을 참고하세요.

표준 규격

주문하려면 kr.omega.com/pr-10에 방문해 가격과 자세한 사항을 확인하세요.

모델 번호	도선 방식*	보호관 길이
PR-10-2-100-(*)-6-E	3-와이어	6"
PR-10-2-100-(*)-12-E	3-와이어	12"
PR-10-2-100-(*)-18-E	3-와이어	18"
PR-10-2-100-(*)-24-E	3-와이어	24"

* 프로브 지름에 "-1/8", "-3/16", "-1/4"를 인치 단위로 지정하세요. 수축 튜브 변형 방지장치와 함께 주문하려면 "-ST"를 모델 번호 끝에 명시하세요.

프로브를 중간 길이로 주문하려면, 더 긴 다음 프로브 가격을 이용해 모델 번호를 변경하세요.

24"를 초과할 경우, 인치 당 추가 비용을 추가하세요. 스테인리스 스틸 오버 브레이드 또는 BX 케이블도 구입할 수 있습니다. 도선 길이가 40"를 초과하면, 모델 번호의 끝에 리드 길이를 추가하세요. 이때 비용이 추가됩니다. 4선으로 구성된 경우, 추가 비용으로 모델 번호에 있는 "2"를 "3"으로 변경하세요. (비고: 4-선은 1/8 또는 3mm 크기에는 이용할 수 없습니다). 비고: SST 브레이드는 지름 1/8" 프로브에 이용할 수 없습니다.

주문 예: PR-10-2-100-1/8-12-E-OTP, 100 Ω, "A" 등급 RTD, 지름 1/8" 길이 12" 프로브, 40" 3-와이어 케이블과 OTP 커넥터

미터 규격

모델 번호	도선 방식*	보호관 길이
PR-10-2-100-(*)-150-E	3-와이어	150 mm
PR-10-2-100-(*)-300-E	3-와이어	300 mm
PR-10-2-100-(*)-450-E	3-와이어	450 mm
PR-10-2-100-(*)-600-E	3-와이어	600 mm

* 프로브 지름 3mm는 "-M30", 4.5mm는 "-M45", 6mm는 "-M60"을 지정하세요. 수축 튜브 변형 방지장치와 함께 주문하려면 "-ST"를 모델 번호 끝에 명시하세요. 프로브를 중간 길이로 주문하려면, 더 긴 다음 프로브 가격을 이용해 모델 번호를 변경하세요. 600mm를 초과할 경우, 25mm 당 비용을 추가하세요. 도선 길이가 1m를 초과하면, 모델 번호의 끝에 도선 길이를 추가하세요. 이때 미터 당 비용이 추가됩니다. 4선으로 구성된 경우, 추가 비용으로 모델 번호에 있는 "2"를 "3"으로 변경하세요. (비고: 4-선은 1/8 또는 3mm 크기에는 이용할 수 없습니다). 비고: SST 브레이드는 지름 3mm 프로브에 이용할 수 없습니다.

주문 예: PR-10-2-100-M45-150-E-OTP, 100 Ω, "A" 등급 RTD, 지름 4.5mm 길이 150mm 프로브, 1m 3-와이어 케이블과 OTP 커넥터.