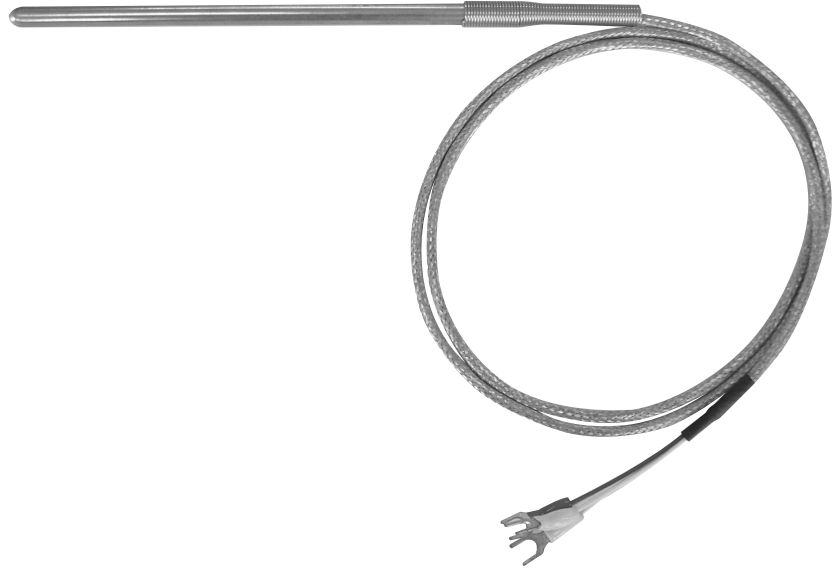


사우나용 온도 감지기

GSR-시리즈



적용

사우나 및 기타 난방 설비에 설치하여, 실내 온도 또는 기타 온도를 감지 하여 전송하는데 사용 한다

기술 사양

- 검출 소자 : Pt1000Ω, Pt100Ω, NTC Ω
- 감지봉 타입 : METAL SHEATHED
- 감지봉 재질 : 스텐레스 304
- 리드선 재질 : TEFLON INSULATED WIRE
- 리드선 길이 : 1M (기본)
- 배 선 수 : 2선 또는 3선

- 검출 범위 : -40 ~ +150°C (도표 참조)
- 정밀도 : ± 0.3°C (25°C에서)
- 검출 소요 시간 : 약 40초 (온도에 따라 유동적임)
- 허용 주변 온도
 - 1)작동 시 : -30 ~ +150°C
 - 2)운송 및 저장 시 : -15 ~ +80°C
- 허용 주변 습도
 - 1) 5 - 95%Rh 이하
- 무게 : 150g
- 보호등급 : IP67

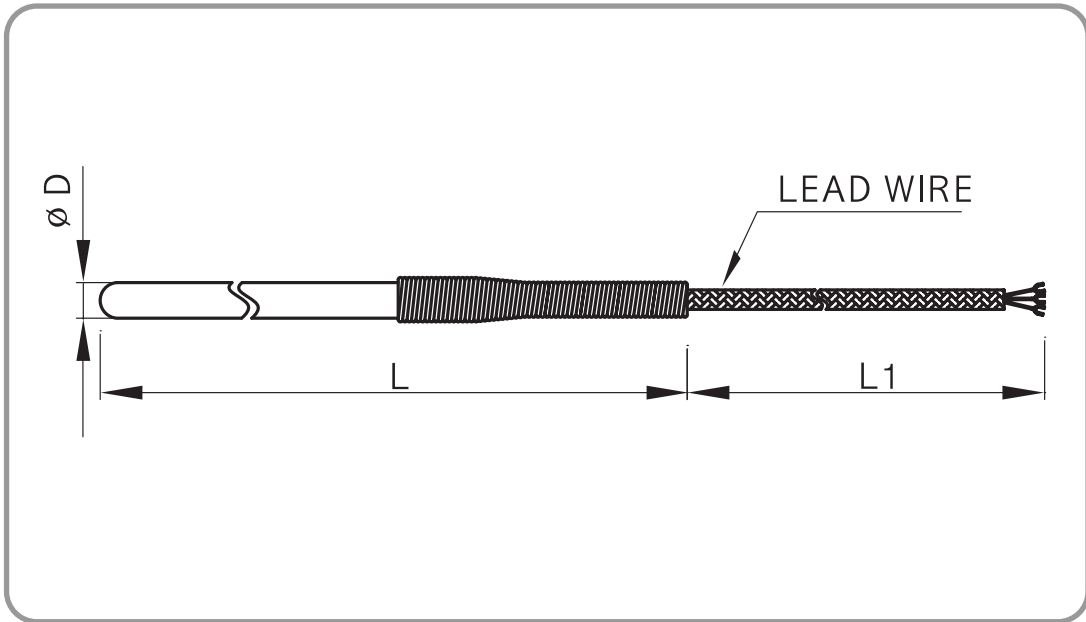
제품 모델

NO	MODEL	SENSING ELEMENT	RANGE	LEAD WIRE
1	GSR-1000	Pt1000Ω	-40 ~ +150°C	3-WIRE
2	GSR-100	Pt100Ω	-40 ~ +150°C	3-WIRE
3	GSR-N3K	NTC 3000Ω	-30 ~ +150°C	2-WIRE
4	GSR-N5K	NTC 5000Ω	-50 ~ +150°C	2-WIRE
5	GSR-N10K	NTC 10000Ω	-40 ~ +150°C	2-WIRE

● **결선 방법**

검정(B)	흰색(W)	적색(R)
-------	-------	-------

● **외형 치수**



NO	L	L1	ϕD
1	130mm	1000mm (1M)	$\phi 6.4$
2			