# 온도 프로브 센서

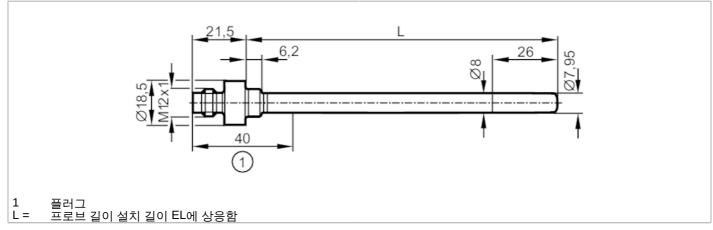
TT-100KBBD08- /US/ /V



#### 제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

### 대체 제품: TT1250 또는 TT1050

대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!





제품 특성			
측정범위		-40150 °C -40302 °F	
설치 길이 EL	[mm]	160	
어플리케이션			
특수성(시스템)		금으로 도금한 접속점	
측정요소		1 x Pt 1000; (DIN EN 60751에 준수함, A등급)	
매체		액체 및 가스 매체	
정격압력	[bar]	160	
최소 잠기는 깊이	[mm]	15	
전기적 데이터			
보호 클래스		III	
측정 범위 / 설정 범위			
프로브 길이 L	[mm]	160	
측정범위		-40150 °C -40302 °F	
정확성 / 편차			
정확성	[K]	± (0,15 K + 0,002 x t )	
반응시간			
응답 동력 T05 / T09	[s]	1/3; (독일 공업규격(DIN) 유럽규격(EN) 60751에 의함)	
작동 조건			
주변온도	[°C]	-2580	
주변온도에 대한 참고사항		플러그	
저장온도	[°C]	-40100	
보호등급		IP 68; IP 69K	
기계적 데이터			
무게	[g]	0,047	
크기	[mm]	Ø 8	

## TT1150

### 온도 프로브 센서

TT-100KBBD08- /US/ /V



재질		스텐레스 (1.4404 / 316L)
재질 (침수부품)		스텐레스 (1.4404 / 316L)
프로브 직경	[mm]	8
설치 길이 EL	[mm]	160

비고	
비고	정확한 값은 흐르는 물에 적용됨
포장당	1 갯수

### 전기적 연결

커넥터: 1 x M12; 코딩: A; 접촉점: 금으로 도금함



### 연결부

