



▲ Standardsensor, Standardsensor mit Innenangriff, Ringsensor

Standardsensor für den Einsatzbereich bis 180°C

Dieser Standardsensor hat bereits gegen eine Reihe von Chemikalien (z.B. Hydrauliköle, Fette, etc.) und in Salzsprühtests seine Korrosionsbeständigkeit unter Beweis gestellt. Beim Einsatz unter besonders aggressiven Bedingungen wäre eine Individualprüfung angezeigt.

Spezifikationen

Temperaturbeständigkeit:	-270°C bis +180°C
Salzsprühtestbeständigkeit:	1.000 Std. gemäß DIN EN ISO 9227:2006
Temperaturmessbereich:	-40°C bis +180°C
Maße:	Ø 2 bis 7 mm
Erforderliche Fläche:	Ø 3 bis 10 mm
Dicke:	< 30 µm

Klärung der technischen Spezifikation.