



Einschraub- Temperaturfühler mit Anschlusskopf und verschiebbarer Verschraubung, Messwiderstand 1xPT100 vibrationsfest eingebaut

Technische Daten:

Fühler:

Anschlusskopf:	Form B, Alu-Druckguss
Max. Umgebungstemperatur:	100°C
Max. Medientemperatur:	400°C
Halsrohr:	$\varnothing 10$ mm
Anschlussverschraubung:	verschiebbar
Anschluss:	R 1/2"
Material Fühlerrohr:	1.4541
Einbaulänge:	400 mm auf 45 mm gelocht
Ansprechzeiten (Luft 1 m/s):	t05 = 50 s t09 = 150 s

Bestelltext:

Widerstandsthermometer 1xPT100 DIN
mit Anschlusskopf Form B
Einbaulänge 400mm
Messwiderstand fest eingebaut
Listen-Nr. 713514