



Temperaturfühler mit Anschlußkopf und verschiebbarer Verschraubung, Meßwiderstand vibrationsfest eingebaut

Technische Daten:

Fühler:

Anschlußkopf:	Form B, DIN 43 729
max. Umgebungstemperatur:	100°C
max. Medientemperatur:	400°C
alternativ:	600°C (Typenzusatz t)
Anschluß:	R 1/2"
Material:	V4A
Einbaulänge:	250 mm, 400 mm, auf 40 mm gelocht andere Längen auf Anfrage

Ansprechzeiten (Luft 1m/s):

<i>t₀₅ in s</i>	<i>t₀₉ in s</i>
50	150

Nennlänge:

<i>mm</i>
250
400

Listen-Nr.:

<i>1 x Pt100 DIN</i>	<i>2 x Pt100 DIN</i>
713 5125	713 5225
713 514	713 524

Bestelltext:

Widerstandsthermometer 1 x Pt100 DIN,
mit Anschlußkopf Form B, Einbaulänge ... mm,
für Medientemperatur bis 400°C / 600°C,
Schutzrohr gelocht, Listen.-Nr. 713 5...