

Temperaturgivare TR10-A

mätinsats Pt100

för temperaturgivare TR10-B och TR10-C

Datablad **12.60.01**

utg.23.01

Utförande	Mätinsats för temperaturgivare TR10-B och TR10-C med mätelelement 1xPt100 eller 2xPt100 Utförande med 2-, 3- eller 4-ledare
Mätinsats	Utbytbart insatsrör av syrafast stål 1.4571 Rördiameter Ø 6 mm, anslutningsfläns Ø 42 mm Med eller utan keramisk kopplingsplint
Typ 1	Mätinsats för montering i kopplingshuvud. Komplett med keramisk anslutningssockel
Typ 2	Mätinsats för montering i kopplingshuvud. Förberedd för montering av temperaturtransmitter
Längd	Insatslängd enligt tabell nedan
Mätelelement typ B	1xPt100 eller 2xPt100, 2-, 3- eller 4-ledare Mät noggrannhet Class B, IEC EN 60751 Mätområde -50+250°C Mätområde -50+500°C Mätområde -196+450°C Mätområde -196+600°C
Mätelelement typ A	1xPt100 eller 2xPt100, 2-, 3- eller 4-ledare Mät noggrannhet Class A, IEC EN 60751 Mätområde -30+300°C Mätområde -100+450°C
Mätelelement typ AA	1xPt100 eller 2xPt100, 2-, 3- eller 4-ledare Mät noggrannhet Class AA, IEC EN 60751 Mätområde 0+150°C Mätområde -50+250°C
Ex-utförande	Option med ATEX Ex-utförande Ignition protection type: Ex i Zone 1 gas [II 2G Ex ia IIC T1...T6 Gb]
Certifikat	Certifikat EN 10204 kan levereras mot tillägg Materialintyg EN 10204-2.2 Materialcertifikat EN 10204-3.1 Testcertifikat EN 10204-3.1 eller DKD-certifikat
Specialutförande	Mätelelement med Pt1000 Mätinsats med rördiameter Ø 3 mm Vibrationsbeständig sensorspets, max. 20 g Extra vibrationsbeständig sensorspets, max. 50 g



Mätinsats
typ 1



Mätinsats
typ 2

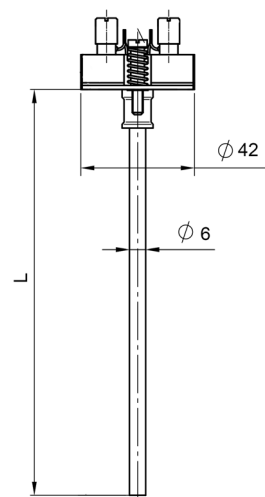
Temperaturgivare TR10-A

mätinsats

för temperaturgivare TR10-B och TR10-C

Datablad 12.60.01

	Mätinsats med keramisk kopplingsplint			
	1xPt100 Class B, 3-ledare		1xPt100 Class A, 4-ledare	
	-50+250°C	-50+500°C	-30+300°C	-100+450°C
110 mm	94903110	94901110	94911110	94913110
115 mm	94903115	94901115	94911115	94913115
135 mm	94903135	94901135	94911135	94913135
145 mm	94903145	94901145	94911145	94913145
180 mm	94903180	94901180	94911180	94913180
205 mm	94903205	94901205	94911205	94913205
210 mm	94903210	94901210	94911210	94913210
220 mm	94903220	94901220	94911220	94913220
245 mm	94903245	94901245	94911245	94913245
250 mm	94903250	94901250	94911250	94913250
255 mm	94903255	94901255	94911255	94913255
275 mm	94903275	94901275	94911275	94913275
280 mm	94903280	94901280	94911280	94913280
315 mm	94903315	94901315	94911315	94913315
330 mm	94903330	94901330	94911330	94913330
340 mm	94903340	94901340	94911340	94913340
350 mm	94906350	94901350	94911350	94912350
355 mm	94903355	94901355	94911355	94913355
375 mm	94903375	94901375	94911375	94913375
405 mm	94903405	94901405	94911405	94913405
435 mm	94903435	94901435	94911435	94912335
470 mm	94903470	94901470	94911470	94913470
520 mm	94903520	94901520	94911520	94913520
620 mm	94903620	94901620	94911620	94913620



Även andra införingslängder eller mätområden enligt förfrågan

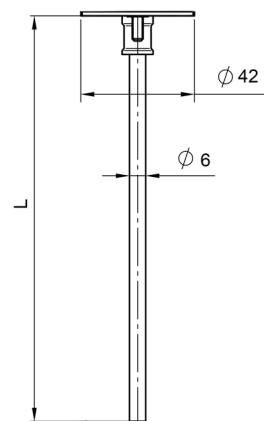
Temperaturgivare TR10-A

mätinsats

för temperaturgivare TR10-B och TR10-C

Datablad 12.60.01

	Mätinsats utan kopplingsplint för montering av temperaturtransmitter			
	1xPt100 Class B, 3-ledare		1xPt100 Class A, 4-ledare	
	-50+250°C	-50+500°C	-30+300°C	-100+450°C
110 mm	94906110	94900110	94910110	94912110
115 mm	94906115	94900115	94910115	94912115
135 mm	94906135	94900135	94910135	94912135
145 mm	94906145	94900145	94910145	94912145
180 mm	94906180	94900180	94910180	94912180
205 mm	94906205	94900205	94910205	94912205
210 mm	94906210	94900210	94910210	94912210
220 mm	94906220	94900220	94910220	94912220
245 mm	94906245	94900245	94910245	94912245
250 mm	94906250	94900250	94910250	94912250
255 mm	94906255	94900255	94910255	94912255
275 mm	94906275	94900275	94910275	94912275
280 mm	94906280	94900280	94910280	94912280
315 mm	94906315	94900315	94910315	94912315
330 mm	94906330	94900330	94910330	94912330
340 mm	94906340	94900340	94910340	94912340
350 mm	94906350	94900350	94910350	94912350
355 mm	94906355	94900355	94910355	94912355
375 mm	94906375	94900375	94910375	94912375
405 mm	94906405	94900405	94910405	94912405
435 mm	94906435	94900435	94910435	94912435
470 mm	94906470	94900470	94910470	94912470
520 mm	94906520	94900520	94910520	94912520
620 mm	94906620	94900620	94910620	94912620



Även andra införlängder eller mätområden enligt förfrågan