



BIMETALNI, KAPILARNI I KONTAKTNI TERMOMETRI

Tip 539.1; Tip 539.2; Tip 539.3

Tip	Merni opseg (°C)	Klasa ta nosti	Senzor (dava)			Priklju ak	Ku ište	
	Svi standardni opsezi izme u:		ø (mm)	dužine L (mm)	materijal		ø (mm)	materijal
Ravni 539.1	-20 i +400	± 2%	6 ili 7	100	Prokron	R1/2" ili 1/2"NPT	130	Prokron
Ugaoni 539.2				160				
Zglobni 539.3				250				
				1000				

KAPILARNI TERMOMETRI (GASNO PUNJENJE)

Tip	Merni opseg (°C)	Klasa ta nosti	Maksimalna dužina kapilara	Ku ište	
	Svi standardni opsezi izme u:		(m)	ø (mm)	materijal
535.1	-50 i +50 0 i +250	± 2%	10	160	Silumin

Kod kapilarnih termometara postoji 6 vrsta senzora (dava a):

Tip	Na in ugradnje	Materijal
D1	uticanje	Niklovani bakar
D2	uvrtanje - R1/2"	
D3	spirala - za prostorije	
D4	uticanje	Ner aju i elik
D5	uvrtanje - R1/2"	
D6	spirala - za prostorije	

KONTAKTNI TERMOMETRI (PUNJENJE TE NOŠ U)

Tip	Merni opseg (° C)	Klasa ta nosti	Senzor (dava)	Priklju ak	Dužina kapilara	Ku ište	
	Svi standardni opsezi izme u:		materijal		(m)	ø (mm)	materijal
338	0 i +60	± 4%	bakar	R1"	4	160	Silumin
	0 i +120			R3/8"			
	0 i +160						
339	0 i +250				direktan		



ZAŠTITNA AURA ZA KAPILARNE TERMOMETRE

Tip	Dimenzije	Materijal	Namena
499-097	spoljni R3/4"	Prokron	Za senzore (dava e) D2 i D5 kod kapilarnih termometara tip 535.1

DVODELNA PRIRUBNICA

Tip	Dimenzije	Materijal	Namena
499-096	ø60x20	Prokron	Za senzore (dava e) D3 i D6 kod kapilarnih termometara tip 535.1

ZAŠTITNE AURE ZA BIMETALNE OTPORNE I OSTALE TERMOMETRE

Tip	Priklju ak	Navoji	Maksimalna dužina	Materijal
778.1	uvrtanje	R/NPT	700 mm	elik/Prokron
		1/2"		
		3/4"		
		1"		
778.2	uvarivanje	R/NPT	700 mm	elik/Prokron
		1/2"		
		3/4"		
778.3	sa prirubnicama po JUS/DIN/ISO/ASA	-		

A.D. INSA - INDUSTRIJA SATOVA

Trš anska 21
11080 Beograd - Zemun
Republika Srbija



www.insa.rs



+ 381 (11) 2612 - 422
+ 381 (11) 3713 - 606
+ 381 (11) 3173 - 607
+ 381 (11) 2614 - 330

Fax:

E-mail: office@insa.rs
info@insa.rs