

ТЕРМОМЕТРИ ИНДУСТРИАЛНИ - ПРАВИ И ЪГЛОВИ

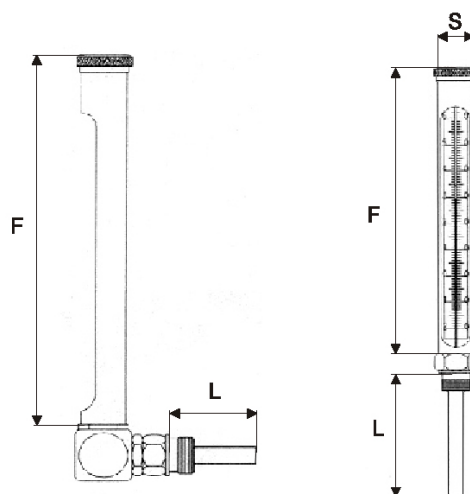
Материал неръждаема стомана / месинг
 Налягане -30.0 до 400 °С
 Размер G1/2"

ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

Използват се за измерване температурата на различни флуиди и газове.

ИЗПЪЛНЕНИЕ

- прави
- ъглови



No.	детайли	материали	спецификация	
			Стандарт	DIN
1	Тяло	месинг / стомана	Стандарт	DIN
2	Детайли в контакт с флуида		Присъединяване	1/2" BSPP
	• Потопяема част	CrNi (неръжд.ст.) / стомана		
	• Фитинг	месинг / стомана		
3	Стъклени термометри - флуид:			
	• спиртни термометри			
	• живачни термометри			

размери (mm)			
F	145	200	260
S	18	22	22
L	50; 75; 100; 150; 200		

температурен диапазон [°C]												
F 145	-40÷40	-30÷50	-50 ÷50	0÷100	0÷120	0÷150	0÷160	0÷200				
F 200	-40÷40	-30÷50	-50 ÷50	0÷100	0÷120	0÷150	0÷160	0÷200	0÷250	0÷300	0÷350	0÷400
F 260	-40÷40	-30÷50	-50 ÷50	0÷100	0÷120	0÷150	0÷160	0÷200	0÷250	0÷300	0÷350	0÷400