

## Použití

- je určen jako stanovené měřidlo v systémech pro měření průtoku tepla předávaného vodou

## Výhody

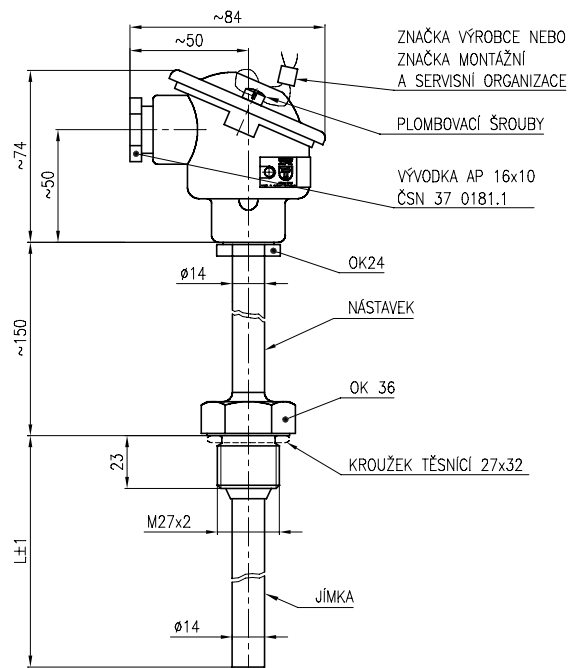
- použití pro měřiče tepla předaného horkou vodou
- jako tlakové zařízení kategorie III podle NV 26/2003 Sb.
- ke snímačům lze dodat i vhodné návarky (**Příslušenství snímačů teplot - 991**)

## Technické parametry

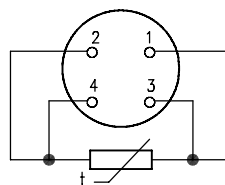
Rozsah [°C]	0 až 200
Typ	jednoduchý Pt 100
Toleranční třída	B
Jmenovitá délka	100; 160; 250 mm
Jmenovitý tlak	PN 63
Stupeň krytí	IP 65
Připojení	M 27 × 2

## Certifikace

- prohlášení o shodě č.: ES-112390
- stanovené měřidlo: TCM 321/94 - 1824
- tlaková a bezpečnostní výstroj - SZÚ Brno



s jednoduchým měřicím odporem  
ve čtyřvodičovém zapojení  
(Pt 100/ /4)



### Objednávání

1	1	2	3	9	5	7	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 20px; text-align: center;">1</div>
							<b>Materiál jímký</b>
							1 12 022 + galvanické pokovení zinkem
							9 jiný *
							<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 20px; text-align: center;">2</div>
							<b>Jmenovitá délka L [mm]</b>
							1 100
							2 160
							3 250
							9 jiná *
							* po dohodě jako zvláštní požadavek
							<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 20px; text-align: center;">1</div>
							<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 20px; text-align: center;">1</div>
<b>Př. objednávky</b>							1 2