

STROJNÍ TEPLoměRY V PRŮMYSLOVÉM PROVEDENÍ



dle DIN 16 185 a 16 186
JMENOVITÁ VELIKOST: 150 mm
TŘÍDA PŘESNOSTI: 1,0

Zvláštnosti:

- robustní provedení

Použití:

- pro měření teplot v potrubí a nádržích

Oblast použití:

- zařízení pro vytápění
- průmyslová zařízení s nízkými nároky na měřicí přístroje

TECHNICKÉ ÚDAJE		
Typ a velikost	TM-20	TM-25
Připojení	spodní	zadní
Rozsah indikace*	-30 – 50 °C, 0 – 60 °C až 0 – 600 °C	
Rozsah použití	koncová hodnota stupnice	
Pouzdro	hliník, tvar V, povrchově upraveno	
Skelná vložka	dělicí čárky černě vypáleny	
Plnicí kapalina	modrá, pro měřicí rozsahy od 0 do 200 °C, rtuť, pro rozsahy pod 0 °C a nad 200 °C	
Ponorný stonek	slitina mědi, průměr 11 x 1 mm, pevně letován	
Připojení	G 1/2	
Max. provozní tlak	16 bar, při větším je nutno použít ochranné jímky	
Hmotnost	0,3 kg	0,3 kg

* jiné rozsahy indikace na poptávku

