

HYGIEJNISK DYKLØMME MED CLAMP IHT. DIN 32676

Serie TC12-M

TC12M-14381366

Type K -40-1200°C 150x6mm G1/2" NL=149



- Måleområde fra -40 op til 1200°C
- Type K, J, E, N eller T
- "Basismodell" til serie TC12-B
- Udskiftelig måleindsats
- Option: ATEX eller IECEx beskyttelsesklassificering

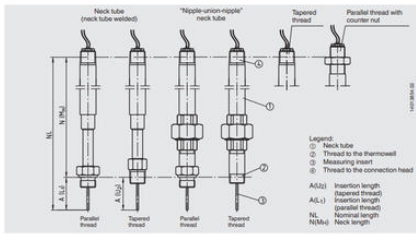
PRODUKTBESKRIVELSE

Serie TC12-M fra WIKAI er en såkaldt "basismodell" til serie TC12-B. Det er et termoelement og kan bruges som sådan, men der er ikke noget hus til sensoren. Sensoren er udstyret med et måleindsats (TC12-A) samt en halslængde og proces- og hustilslutninger. Det kan kombineres med alle dyklømmen i vores sortiment. Måleindsatsen er fjederbelastet og er derfor let at kombinere med, men det er også muligt at skifte mellem de fleste tilslutningshoveder. En bred vifte af sensorer, indsætningslængder og halsrørslængder gør TR12-M-serien velegnet til alle anvendelser. Modstandsfølere fås i eksplosionssikkert design i henhold til Ex-d eller Ex som ATEX / IECEx.

SPECIFIKATIONER

Indstikslængde	150 mm
Materiale medieberørte del	Inococonel - 600
Neck length	0,15 m
Omgivelsestemperatur fra	-40 °C
Omgivelsestemperatur til	60 °C
Plug diameter	6 mm
Temperaturområde fra	-40 °C
Temperaturområde til	1200 °C

Neck tube versions



Thermowell selection

