



MODSTANDSFØLER FLAMMESIKKER UDFØRSEL (EX D)

Serie TR10-L

TR10L-14363897
PT100 3-tråd -50-500°C 150x6mm Ex D G1/3

- Måleområde fra -196 Op til 600°C
- Udskiftelig måleindsats
- Pt100 eller Pt1000
- Option: Dyklommer med gevind-, flange-, eller svejsetilslutning
- Option: Transmitter med 4-20mA udgangssignal



PRODUKTBESKRIVELSE

TR10-L-serien er en modstandsføler fra WIKAs udstyret med et flammesikkert design i henhold til Ex d.

Føleren leveres uden dyklomme, men anbefales ikke at blive brugt uden. Derfor passer sensoren perfekt til alle dyklommer fra WIKAs portefølje, både i gevind-, indsvejsnings- eller flangedesign.

Som ekstraudstyr kan du vælge et hus med et LC-display eller et "flammevejsarmatur", der er indbygget i tilslutningshovedet, og som sammen med måleindsatsen genererer et flammehæmmende mellemrum.

SPECIFIKATIONER

Godkendelser, Atex	Ex-d
Indstikslængde	150 mm
IP-klasse	IP66
Material Sensor Body	Rustfrit stål 316Ti
Materiale hus	Aluminium
Materiale medieberørte del	Rustfrit stål 316Ti
Neck length	0,065 m
Omgivelsestemperatur fra	-40 °C
Omgivelsestemperatur til	80 °C
Plug diameter	6 mm
Temperaturområde fra	-50 °C
Temperaturområde til	500 °C

