

PROSESSIVASTUSLÄMPÖTILA-ANTURI, ERILLISEEN SUOJATASKUUN TAI PERUSMODUULIIN

TR12-M

TR12M-14378910

PT100 3-johdin -50-500°C NL=150, 150x6mm

- Mittausalueet -196-600°C
- Perusmalli TR12-B:lle.
- Vaihdeettava mittaosa
- Sopii kaikkiin valikoimamme suojapatkuihin
- Atex Optiolla



TUOTEKUVAUS

Lämpötila-antureihin on saatavilla laaja valikoima mahdollisia anturien ja liitäntäpäiden yhdistelmiä, mittauskärkien pituuksia, kaulan pituuksia, suojataskuliitäntöjä jne., jotka sopivat minkä tahansa kokoiseen suojataskuun ja mihin tahansa käyttökohteeseen.

TEKNISET TIEDOT

Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali	Ruostumaton teräs 316Ti
Asennussyvyys	150 mm
Kaulan pituus	0,15 m
Max. käyttölämpötila	500 °C
Max. ympäristön lämpötila	60 °C
Min. käyttölämpötila	-50 °C
Min. ympäristön lämpötila	-40 °C
Pistokkeen halkaisija	6 mm



