

# Thermomètres de précision Séries TXR



- Ø 100, 160mm
- Étendue de mesure : -40...+400 °C
- Classe 0,6 %

## APPLICATIONS

Permet la vérification et le contrôle d'équipements de mesure de température

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Gamme de température	De -40 °C à +400 °C
Classe d'exactitude	0,6
Organe moteur	Tube spiralé bronze, gaz inerte azote
Sonde lisse	Inox 316L, Ø 8mm
Doigt de gant (option)	Inox 316L, Ø 10mm
Boîtier	Inox 304, vitre verre, IP65
Aiguille	Aluminium noir, extrémité chantournée
Raccord (option)	Raccord coulissant G1/2, inox 316L
Cadran	Aluminium laqué blanc, chiffres et traits noirs
Sur-température admissible	30%EM, max 800 °C

## RÉFÉRENCES

Sortie vertical, sonde lisse

Étendue de mesure	Graduation	Ø 100 L 150	Ø 160 L 150
-40 +40 °C	0,5 °C	<b>296 702</b>	<b>296 722</b>
0 +60 °C	0,5 °C	<b>296 704</b>	<b>296 724</b>
0 +120 °C	1 °C	<b>296 706</b>	<b>296 726</b>
0 +160 °C	1 °C	<b>296 708</b>	<b>296 728</b>
0 +250 °C	2 °C	<b>296 710</b>	<b>296 730</b>
0 +400 °C	2 °C	<b>296 712</b>	<b>296 732</b>

*L = longueur sonde en mm*

Certificat d'étalonnage : 296 700

## ACCESSOIRES

Raccord coulissant pour sonde Ø 8mm

Raccord Inox 316L	Référence
G 1/2	<b>218 305</b>
G 3/4	<b>218 306</b>

Doigt de gant acier, inox 316L, G 1/2"

Longueur mm	Référence
<b>160</b>	<b>218 366</b>

(Plus d'informations sur les accessoires : voir doc 635-10)

# INTERJAUAGES

24 route de chatillon · 28290 ARROU

Tél. +33 (0)2 37 97 07 56 Site [www.interjauges.fr](http://www.interjauges.fr)  
Fax +33 (0)2 37 97 00 45 Mél. [commercial@interjauges.fr](mailto:commercial@interjauges.fr)

## Thermomètres de précision Séries TXR

15-05-2022

TE

606-03/1