

Thermomètre digital Série TRFX

- Ø 80 mm
- Étendue de mesure : -50...+125 °C
- Précision 1%



APPLICATIONS

Applications générales, agroalimentaires, viticoles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Gamme de température	De -50 °C à 125 °C
Affichage	3 digits
Résolution	0,1 °C
Précision	± 1%EM
Fréquence de mesure	1 fois / 10s
Alimentation	1 pile 3V (inclus), durée de vie : 2 ans
Boîtier	Acier inox 304, verre plexiglass, Ø 80
Sonde	Acier inox 316, Ø 8mm
Raccord (option)	Coulissant G1/2 ou G 3/4, acier inox 316
Doigt de gant (option)	Acier inox 316, à utiliser avec le raccord coulissant
Indice de protection	IP 65

RÉFÉRENCES

L mm	Fixation arrière	Fixation vertical
100	296 050	296 010
150	296 051	296 011
200	296 052	296 012

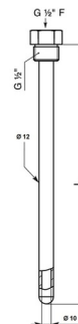
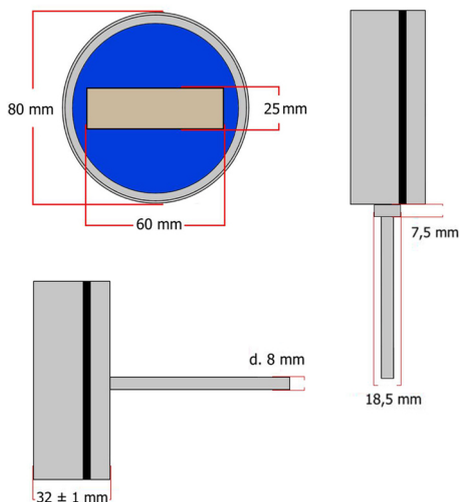
ACCESSOIRES

Raccord coulissant pour fixation sonde Ø 8mm, Inox 316L

Raccord	Référence
G 1/2	218 305
G 3/4	218 306

Doigt de gant pour sonde Ø 8mm, G 1/2, filetage compris, Inox 316L
(Ajouter un raccord coulissant pour le montage)

Lg mm	Référence
100	218 365
160	218 366
200	218 370



Pression - Température

8 Av. du Gué Langlois · 77600 Bussy-Saint-Martin
Tél. +33 (0)1 60 37 45 00 Site www.citec.fr
Mél. citec@citec.fr

Thermomètre digital
Série TRFX

20-05-2020

D-607.01-FR-AA

TE

607-01 /1