

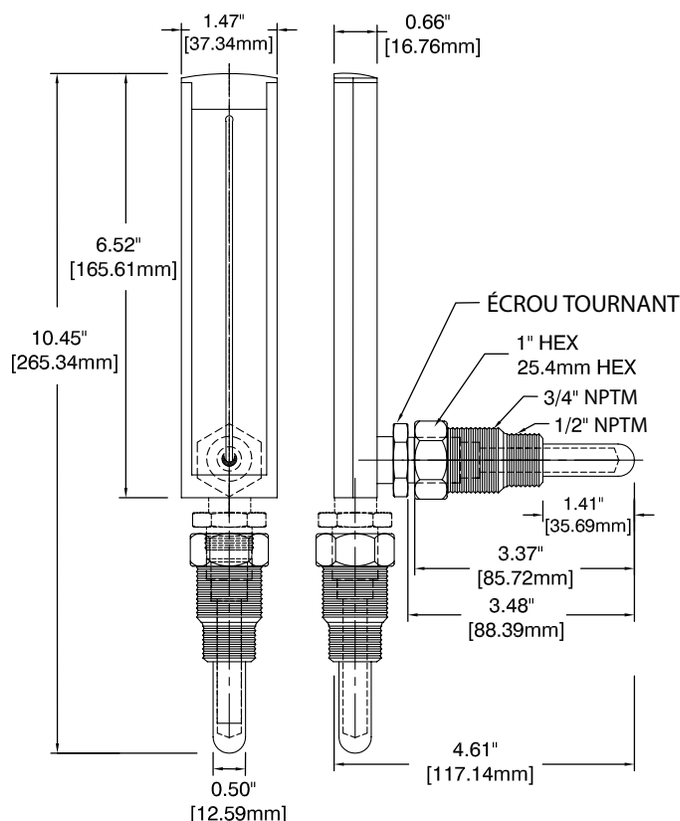
# THERMOMÈTRE INDUSTRIEL 5 po

## MODÈLES IT500A ET IT500S

Modèle illustré : IT500A



Modèle illustré : IT500S



### Spécifications

Boîtier :	5 po (125 mm) plastique gris pâle résistant aux impacts
Vitre :	Verre
Tige :	Laiton, connexion droite ou à angle de 90°
Écrou tournant :	Laiton
Échelle :	Aluminium fond blanc, échelle double (°F et °C), lettrage noir
Puits :	Laiton, ½ po et ¾ po nptm standard, inclus # WIT500-07
Type remplissage :	Bleu organique
Température ambiante :	-40 à 120°F / -40 à 49°C
Température opérationnelle :	Maximum recommandé 75 % de la plage totale
Précision :	ASME B40.200(B40.8), Classe B ± 2 % CAN/CGSB - 14.4

### Applications

Une alternative économique pour plomberie, applications CVCA et autres.

Pour commander, utiliser le code correspondant

Plage	Code de produit / angle droit	Code de produit / angle 90°
-40 à 110°F / -40 à 40°C	IT500-01S	IT500-01A
20 à 180°F / -5 à 80°C	IT500-02S	IT500-02A
30 à 240°F / 0 à 115°C	IT500-03S	IT500-03A
30 à 300°F / 0 à 150°C	IT500-04S	IT500-04A
50 à 400°F / 10 à 200°C	IT500-05S	IT500-05A