

**Jauges de température de thermomètre
bi-métal - Style d'entrée
arrière sans poche**



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

****Produits chimiques–Chaudières–Fours–Congélateurs–Camions-citernes-Aliments-Boissons-Produits laitiers-Brassage-Environnements a température contrôlée****

Pour les tailles de diamètre de tige autres que 8 mm, veuillez utiliser notre formulaire de construction personnalisé en utilisant le bouton bleu ci-dessus pour demander un devis.

Robuste industriel de classe 1, boîtier en acier inoxydable et lunette à baïonnette avec 316 tiges en acier inoxydable. Fabriqué en tailles de visage de 100 mm avec différentes longueurs et diamètres disponibles. Plage de température de -20°C à 200°C.

Garantie de 1 an offerte pour les pièces de travail / défaut. Micro pointeur réglable

Certificat d'étalonnage facultatif

Raccords de compression en acier inoxydable à filetage parallèle, conique ou fileté NPT en option.

Fabriqué sur mesure sur commande en environ 4 semaines. Vous serez contacté après avoir passé votre commande avec un délai de livraison.

Spécifications

Specifications

| | |
|--------------------------|---|
| Accuracy | Class 1 (1% F.S..D.) |
| Dial Size | 100mm |
| Construction | Flush fitting bayonet locking case and bezel |
| Measuring Element | Bi-Metalic coil |
| Ranges °C | -20 to +40°C, 0 to +100°C, 0 to +120°C, 0 to +200°C |
| Over Limit Range | 130% full scale |
| Stem / Bulb | 316 Stainless steel |
| Case / Bezel ring | Stainless steel AISI 316L |
| Window | Glass |
| Dial | Aluminium, black figures on white |
| Pointer | Aluminium, black |

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Movement | Direct drive on back entry |
| Ambient Temperature | -10°C....+50°C |
| Temperature Effect | max...0,3% / 10°C |
| Protection EN 60 529 | IP65 |