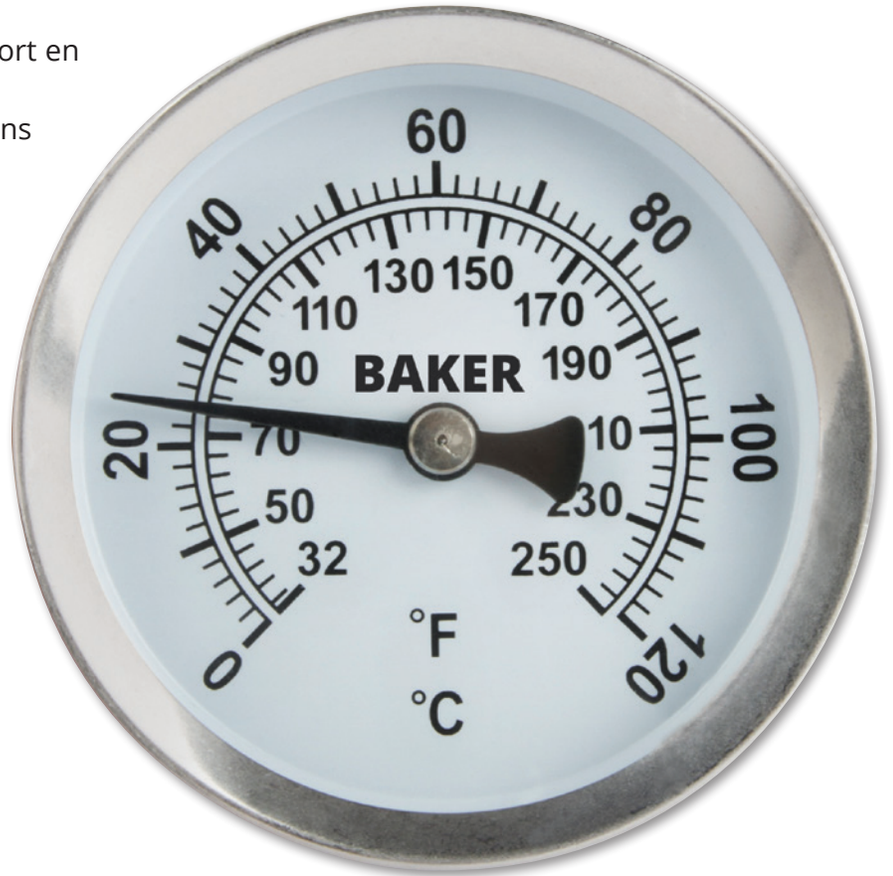


B2100 Thermomètre de surface pour tuyau

- Mesure rapide et fiable de la température de surface des tuyaux et autres surfaces arrondies ayant un diamètre extérieur allant jusqu'à 1.5" (40mm)
- Précision de $\pm 3\%$ (F.S.)
- Le thermomètre est fixé au tuyau par un ressort en acier inoxydable à haute résilience
- Comprend 2 ressorts pour diverses applications



Spécifications

Gamme de température: 0 à 120°C (32 à 250°F)

Précision: $\pm 3\%$ de la gamme complète d'échelles

Résolution: 2°C (3.6°F)

Diamètre du cadran: 2.5" (63mm)

Compatibilité du diamètre de tuyau: Jusqu'à 1.5" (40mm)

Matériau du boîtier: Acier inoxydable 304

Constante de temps: 42 secondes

Poids: 1 oz (28g)



Modèle	Description
B2100	Thermomètre de surface pour tuyau
CERTITM1	Certificat d'étalonnage NIST
B2100-NIST	Thermomètre de surface pour tuyau & NIST

www.Baker-Instruments.com