

# Jauges de température pour boucle de collecteur TruFLOW

## Renseignements sur le projet

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Nom du poste :              | Lieu :              |
| Ingénieur :                 | Date de soumission: |
| Entrepreneur :              | Présentée par:      |
| Représentant du fabricant : | Approuvé par :      |

## Données techniques

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Material                | Brass  |
| Temp/pressure ratings   | 73 °F (23 °C) at 160 psi (11 bar)<br>180 °F (82 °C) at 100 psi (6.9 bar)<br>200 °F (93 °C) at 80 psi (5.5 bar) |
| Prop 65 label required? | Yes  |

## Informations sur le produit et utilisation de l'application

TruFLOW™ Manifold Loop Temperature Gauge comes with a QS20 female union on one end and a QS20 male on the other end. Part includes temperature gauge well and removable temperature gauge.



| Nom de la pièce                               | Numéro de pièce | End Type 1 | A [inch] | B [inch] | C [inch] | Weight per UOM [lbs/UOM] |
|---|-----------------|------------|----------|----------|----------|--------------------------|
| TruFLOW Manifold Loop Temperature Gauge       | A2610020        | ISO 228-G  | -        | -        | -        | 0.4                      |
| Temperature Gauge with Well, replacement part | A2610120        | -          | 1.575    | 1.575    | 1.575    | 0.1                      |

| Nom de la pièce   | Numéro de pièce | Les codes | Normes                      | Annonces |
|---|-----------------|-----------|-----------------------------|----------|
| Jauges de température pour boucle de collecteur TruFLOW | All             | -         | ASTM F877 R20: ISO 228-G ¾" | -        |

## L'installation

Install the TruFLOW Manifold Loop Temperature Gauge Nipple on the R20 loop outlet on the return side of the TruFLOW Manifold assembly. Install the desired fitting assembly on the outlet of the TruFLOW Manifold Loop Temperature Gauge Nipple. Use only TruFLOW Manifolds. Accessories: Temperature Gauge with Well, replacement part (A2610120). Refer to the Uponor Radiant Installation Handbook for additional information.

## Applications connexes

Radiant Heating and Cooling Systems

## Remarques :

Connection:  
R20 QS-style

## Notes de bas de page

## Coordonnées de la personne-ressource

Uponor Inc.  
5925 148th Street West  
Apple Valley, MN 55124  
T 800.321.4739  
F 952.891.2008

Uponor Ltd.  
6510 Kennedy Road  
Mississauga, ON L5T 2X4  
T 888.594.7726  
F 800.638.9517