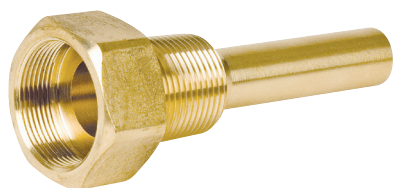


Série 9VU35 Thermomètre industriel

- Boîtier en polyester GE Valox.
- Échelle de 9 pouces avec tige de 3,5 pouces (90 mm).
- Connexion à angle de tige réglable et rotation du boîtier à 360 ° pour une installation facile.
- Façade lourde protégée par un verre solidement fixé contre les hochets par l'action du ressort.
- Enferme complètement le capillaire pour empêcher l'effraction et la pénétration de corps étrangers dans l'instrument.
- Tube de "lecture bleue" à lentille grossissante remplie de liquide bleu.
- Précision faite pour garantir une précision à moins de 1 % de la plage d'échelle.
- Antichoc en silicone pour une durabilité durable.
- Aluminium revêtu de blanc avec repères noirs en permanence.
- Verrouillé en place et ajusté par l'appareil en haut de l'échelle.
- Double échelle (°C et °F).



**Puits thermométrique en
laiton en option
Modèle E35-75BS**

- Les douilles séparables sont utilisées pour obtenir des branchements sous pression là où ils sont requis.
- Ils offrent aussi l'avantage de permettre le retrait du thermomètre d'un système sans dérangement.
- Le thermomètre est inséré et serré à une douille séparée à l'aide d'un adaptateur à écrou fileté pivotant.
- La réponse rapide des changements de température est assurée puisque la tige et la douille sont ajustées avec précision, procurant un contact métal à métal à la section sensible du bulbe.
- Ce thermopuits est fabriqué en laiton avec une tige de 3-1/2" de longueur, une pièce d'insertion de 2-1/2" de longueur et diamètre de 3/4" NPT.
- Les thermopuits sont vendus séparément.



Modèle	Description
9VU35-115	Thermomètre industriel, -40 à 110°F/-40 à 43°C
9VU35-115-NIST	Thermomètre industriel & NIST
9VU35-125	Thermomètre industriel, 0 à 120°F/-17 à 49°C
9VU35-125-NIST	Thermomètre industriel & NIST
9VU35-165	Thermomètre industriel, 0 à 160°F/-17 à 71°C
9VU35-165-NIST	Thermomètre industriel & NIST
9VU35-185	Thermomètre industriel, 30 à 130°F/-6 à 82°C
9VU35-185-NIST	Thermomètre industriel & NIST
9VU35-245	Thermomètre industriel, 30 à 240°F/0 à 114°C
9VU35-245-NIST	Thermomètre industriel & NIST
9VU35-305	Thermomètre industriel, 30 à 300°F/0 à 149°C
9VU35-305-NIST	Thermomètre industriel & NIST
E35-75BS	Puits thermométrique en laiton