



Nom : **Kit doigt de gant Ø1/2" 100mm**

Description

Gaine de protection étanche composée d'un raccord fileté en laiton et d'un tube en cuivre. Elle est destinée à recevoir une ou plusieurs sondes de prise de température.

Ressort pour appliquer les bulbes contre la paroi intérieure de la gaine et ressort de blocage pour immobiliser les bulbes à l'intérieur de la gaine.

Kit comprenant :

- Un doigt de gant.
- Un ressort de friction.
- Un ressort extérieur de blocage de bulbe.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Raccord en laiton 6 pans

Température maximum 350°C.

Pression maximum extérieure 10 bars.

Øde gaine intérieur : 7mm

Øde gaine extérieur: 8mm

Longueur de gaine: 100mm

Ødu raccord : 1/2"NPT

Galerie

