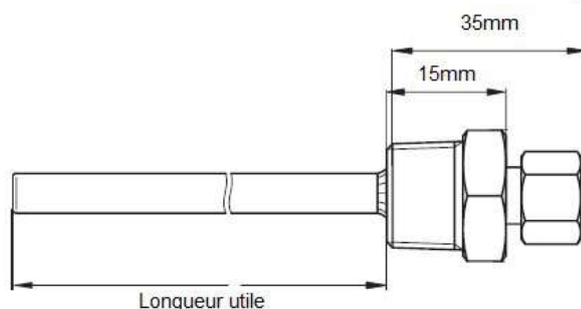


**PUIT THERMOMÉTRIQUE À VISSER MÉCANO-SOUDÉ AVEC RACCORD BAGUE POUR BLOCAGE SONDE**


- Puit thermométrique : type DGV12
- Gaine de protection : acier inox 316 L,  $\varnothing$  9 x 7 mm
- Raccordement process : 1/2" G mâle
- Raccordement instrument : bague Inox pour blocage manuel de la sonde
- Pour sonde : de  $\varnothing$  6 mm
- Longueur utile : la longueur utile du doigt de gant est égale à la longueur utile d'une sonde plongeur lisse moins 50mm.  
*Ex: sélection d'un doigt de gant ECMDGV12090100 pour une sonde ECMSPD06S0150.*
- Pression maxi : 100 bar jusqu'à 350°C

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Réf.	Diamètre		Longueur utile	
	Ø9 mm	09	50 mm	0050
			100 mm	0100
			150 mm	0150
			200 mm	0200
			300 mm	0300

**Produits associés**
**ACNGRIPACIM**

Graisse thermique au  
cuivre argenté


**NOS AGENCES :**
**AUTOMATEC OUEST Fluide Contrôle**

 6 rue Clément Ader  
 BP 58409

44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX

automatec.na@automatec-ofc.fr

 Tél: 02 51 85 09 90  
 Fax : 02 51 85 00 08

**AUTOMATEC Ouest Instrumentation**

6 rue des Bréholles

14540 SOLIERS

automatec.ca@automatec-ofc.fr

 Tél: 02 31 15 54 54  
 Fax: 02 31 15 54 55
