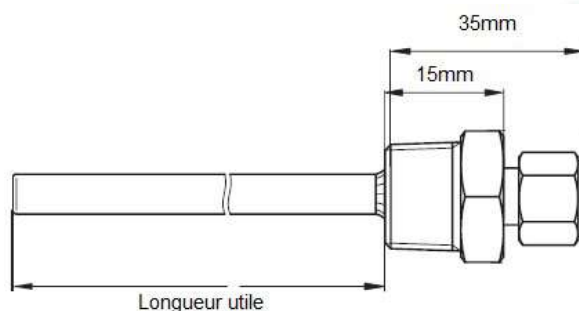


PUIT THERMOMÉTRIQUE À VISSER MÉCANO-SOUDÉ AVEC RACCORD BAGUE POUR BLOCAGE SONDE


- 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.	ECMDGV12	Diamètre	Longueur utile
		\varnothing 9 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
