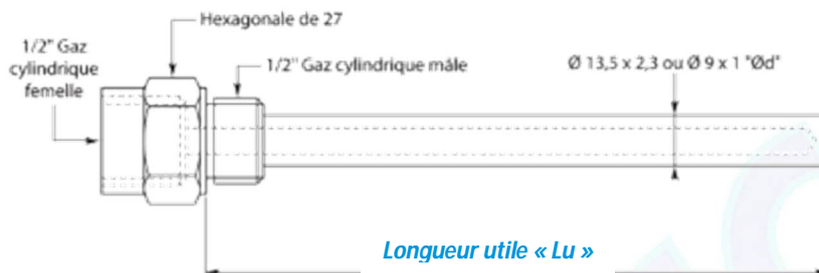


PUIT THERMOMÉTRIQUE À VISSER MÉCANO-SOUDÉ



- Puit thermométrique : type DG12
- Gaine de protection : acier inox 316 L, Ø 13,5 x 2,3 mm ou Ø 9 x 1 mm
- Raccordement process : 1/2" G mâle
- Raccordement instrument : 1/2" G femelle
- Pour sonde : de Ø 8 mm («Ød» = 13,5 mm) ou de Ø 6 mm («Ød» = 9 mm)
- Longueur utile : la longueur utile du doigt de gant est égale à la longueur utile du capteur moins 20 mm.
Ex: prendre un doigt de gant avec insertion dans le process de 80 mm pour une sonde avec plongeur longueur 100mm.
- Pression de service : 50 bar jusqu'à 20°C et 35 bar jusqu'à 400°C

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

Réf.	Diamètre		Longueur utile	
ECMDG12	Ø9 mm	09	30 mm	0030
	Ø13 mm	13	80 mm	0080
			130 mm	0130
			180 mm	0180
			230 mm	0230
			280 mm	0280
			380 mm	0380
			480 mm	0480

Doigts de gant Ø9mm *Disponible

Ø9mm ; Longueur 30mm	*ECMDG12090030
Ø9mm ; Longueur 80mm	*ECMDG12090080
Ø9mm ; Longueur 130mm	*ECMDG12090130
Ø9mm ; Longueur 180mm	*ECMDG12090180
Ø9mm ; Longueur 230mm	*ECMDG12090230
Ø9mm ; Longueur 280mm	*ECMDG12090280
Ø9mm ; Longueur 380mm	*ECMDG12090380
Ø9mm ; Longueur 480mm	*ECMDG12090480

Doigts de gant Ø13mm

Ø13mm ; Longueur 80mm	*ECMDG12130080
Ø13mm ; Longueur 130mm	*ECMDG12130130

Produits associés

***ACNGRIPACIM**

Graisse thermique



NOS AGENCES :

NANTES
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
Tél: 02 51 85 09 90
agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
Tél: 02 31 15 54 54
agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN
22 rue des Patiss
76140 PETIT-QUEVILLY
Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

