

SIPHON FORME COR DE CHASSE POUR INSTRUMENTS DE MESURE DE PRESSION


- **Siphon forme cor de chasse** : type MASIN
- **Matériaux** : corps acier carbone ou acier inox 316TI (résistance à la corrosion et à l'acide) exécution DIN 16 282 forme D en cor de chasse
- **Pression et température d'utilisation** :

Matériau	Température de service max.	Pression de service max.
Acier carbone	120 °C	160 bar
	300 °C	120 bar
	400 °C	104 bar
Acier Inox	120 °C	160 bar
	300 °C	140 bar
	400 °C	131 bar

- **Raccordement process** : G1/2" cylindrique selon EN837 mâle ou à souder DIN 16282
- **Raccordement instrument** : G1/2" cylindrique femelle cylindrique avec écrou de serrage LH/RH DIN 16283
- **Spécification selon fiche technique** : MASIN

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

Réf.	Matière
MASIN	
Acier carbone 1/2"G	*A12G
Acier inox1/2"G	*I12G
Acier carbone à souder	*AS
Acier inox à souder	IS

*Disponible


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 Patis
76140 PETIT-QUEVILLY
Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

