





ISO 9001: 2015

Dimensions : Diamètre 100 **Raccordement :** Mâle BSP

Température Mini : +0°C (Ambiance -20°C) **Température Maxi :** +150°C (Ambiance +60°C)

Pression: De -1 à 40 Bars

Caractéristiques: Boitier acier

Tube de bourdon laiton

Cadran sec

Vitre verre instrumentation

Matière: Boitier acier

 $Sferaco\ 90\ rue\ du\ Ruisseau\ 38297\ St\ Quentin\ Fallavier \\ T\'el: 04.74.94.15.90 \quad Fax: 04.74.95.62.08 \quad Internet: \\ \underline{www.sferaco.fr} \\ E-mail: \\ \underline{sferaco@sferaco.fr} \\ \\ E-mail: \\ \underline{sferaco.fr} \\ \\ \underline{sferaco.fr} \\$



CARACTERISTIQUES:

- Boitier acier
- Tube de bourdon laiton
- Cadran sec
- Vitre verre instrumentation
- Classe 1,6
- Raccord vertical BSP
- Avec évent de sécurité

UTILISATION:

- · Pour tous fluides gazeux et liquides n'obstruant pas le système de mesure ou n'attaquant pas les alliages de cuivre
- Pneumatique, chauffage, ventilation, climatisation, équipements médicaux
- Vapeur : 100°C maxi
- Température mini et maxi admissible Ts : 0°C à +150°C (ambiance -20°C à +60°C)

GAMME:

Manomètre boitier acier à cadran sec Ø 100 avec raccord radial 1/2", plage de -1/+1 à 0/40 bars Ref. 1619

ACCESSOIRES:



- Lyre acier PN25 Mâle / Mâle PN25 BSP
 - o DN 1/2" Ref. 9880201

Sferaco 90 rue du Ruisseau 38297 St Quentin Fallavier Tél: 04.74.94.15.90 Fax: 04.74.95.62.08 Internet: www.sferaco.fr E-mail: sferaco@sferaco.fr E-mail: sferaco@sferaco.fr



GRADUATIONS:

Plage (bar)	Graduation (bar)
-1 / +1	0,05
0 / 1,6	0.02
0 / 2,5	0.05
0 / 4	0,1
0/6	0,1
0/10	0,2
0 / 16	0,2
0 / 25	0,5
0 / 40	1

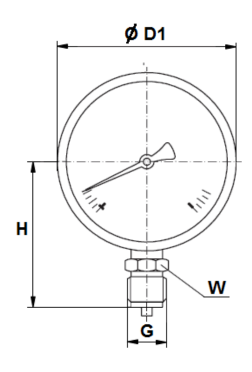
NOMENCLATURE:

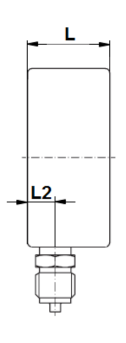
DESIGNATION	MATERIAUX
Boitier	Acier noir
Raccord	Laiton
Organe moteur et mouvement	Laiton brasé
Cadran	Duralium
Vitre	Verre instrumentation
Aiguille	Acier

 $Sferaco\ 90\ rue\ du\ Ruisseau\ 38297\ St\ Quentin\ Fallavier \\ T\'el: 04.74.94.15.90 \quad Fax: 04.74.95.62.08 \quad Internet: \\ \underline{www.sferaco.fr} \\ E-mail: \\ \underline{sferaco@sferaco.fr} \\ \\ E-mail: \\ \underline{sferaco.fr} \\ \\ \underline{sferaco.fr} \\$



DIMENSIONS (en mm):





DN	100
Ø D1	100.5
н	82
G	1/2" BSP
L	36
L2	12.5
w	22
Poids (Kg)	0.350

 $Sferaco\ 90\ rue\ du\ Ruisseau\ 38297\ St\ Quentin\ Fallavier \\ T\'el: 04.74.94.15.90 \quad Fax: 04.74.95.62.08 \quad Internet: \\ \underline{www.sferaco.fr} \\ E-mail: \\ \underline{sferaco@sferaco.fr} \\ \\ E-mail: \\ \underline{sferaco.fr} \\ \\ \underline{sferaco.fr} \\$



NORMALISATIONS:

- Fabrication suivant la norme ISO 9001 : 2015
- Conception suivant la norme EN 837-1
- DIRECTIVE 2014/68/UE: Produits exclus de la directive (article 4, § 3)
- Filetage mâle BSP cylindrique suivant la norme ISO 228-1

PRECONISATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les propositions, que nous pouvons être amenés à donner ou à faire, n'impliquent de notre part aucune garantie. Il ne nous appartient pas d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.

Sferaco 90 rue du Ruisseau 38297 St Quentin Fallavier Tél: 04.74.94.15.90 Fax: 04.74.95.62.08 Internet: www.sferaco.fr E-mail: sferaco@sferaco.fr E-mail: sferaco@sferaco.fr