





ISO 9001: 2015



Dimensions: Diamètre 63 Raccordement: Mâle BSP

Température Mini : $+0^{\circ}$ C (Ambiance -20°C) Température Maxi: + 100°C(Ambiance +60°C)

> **Pression:** De -1 à 60 Bars

Caractéristiques: Tout inox

Mécanisme inox

Cadran sec remplissable Vitre verre sécurit

Matière: Boitier inox 304

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



CARACTERISTIQUES:

- Tout inox
- Mecanisme inox
- · Cadran sec remplissable
- Vitre verre sécurit
- Classe 1,6
- Protection IP65
- Raccord vertical BSP

UTILISATION:

- Pour fluides gazeux et liquides agressifs, non visqueux et non cristallisants, également sous atmosphères agressives
- Chimie, pétrochimie, production d'énergie, industrie minière, on et offshore, technologie de l'environnement, construction de machines et d'installations techniques
- Température mini et maxi admissible Ts : 0°C à +100°C (ambiance -20°C à +60°C)

GAMME:

- Manomètre tout inox à cadran sec Ø 63 avec raccord radial 1/4", plage de -1/+1 à 0/60 bars Ref. 1616
- Manomètre tout inox à cadran sec Ø 63 avec raccord axiall 1/4", plage de -1/+1 à 0/60 bars Ref. 1626

ACCESSOIRES:



- Collerette avant inox avec 3 trous à 120° pour manomètre axial 1626
 - o Ø 63 Ref. 9880110



- Etrier zingué avec vis
 - o Ø 63 Ref. 9880010



- Lyre inox PN20 Mâle / Femelle BSP
 - o DN 1/4" Ref. 9880207



Bidon de 250 ml de glycérine Ref. 9880401

 $Sferaco\ 90\ rue\ du\ Ruisseau\ 38297\ St\ Quentin\ Fallavier \\ T\'el:\ 04.74.94.15.90 \\ Fax:\ 04.74.95.62.08 \\ Internet:\ \underline{www.sferaco.fr} \\ E-mail:\ \underline{sferaco@sferaco.fr} \\ Sferaco\ 20.fr \\$



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
0 / 60	1

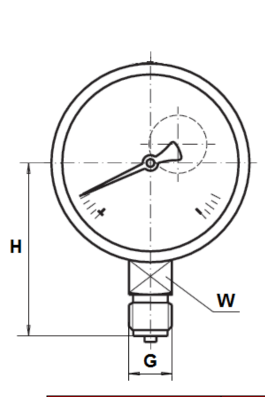
NOMENCLATURE:

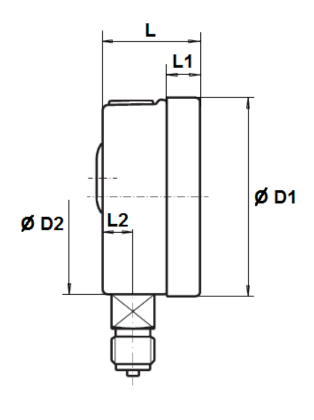
DESIGNATION	MATERIAUX
Boitier	Inox 304
Raccord	Inox 316
Organe moteur et mouvement	Inox 316
Cadran	Aluminium
Vitre	Verre sécurit
Aiguille	Aluminium

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



<u>DIMENSIONS MODELE AVEC RACCORD RADIAL REF.1616 (en mm) :</u>



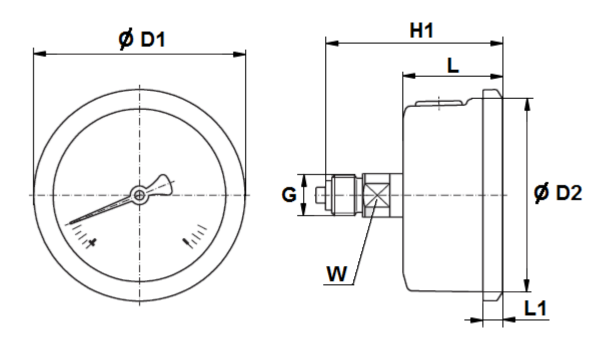


Ref.	DN	63
1616	Ø D1	68
	Ø D2	62
	н	56
	G	1/4" BSP
	L	32
	L1	6
	L2	10.5
	w	14
	Poids (Kg)	0.146

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



DIMENSIONS MODELE AVEC RACCORD AXIAL REF.1626 (en mm):



Ref.	DN	63
1626	Ø D1	69
	Ø D2	62.4
	Н1	55
	G	1/4" BSP
	L	32.2
	L1	6.3
	w	14
	Poids (Kg)	0.15

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



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