





ISO 9001: 2015

Dimensions: Diamètre 80 **Raccordement:** Male BSP Température Mini : $+0^{\circ}$ C Température Maxi: $+60^{\circ}$ C

Pression: 0 à 40 Bars Caractéristiques : **Boitier ABS**

Mécanisme laiton

Cadran sec Vitre Plexiglass

Matériaux: Boitier ABS

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



CARACTERISTIQUES:

- Boitier ABS
- Mécanisme laiton
- Cadran sec
- Vitre Plexiglass
- Classe 1,6
- Indice de Protection IP 31
- Raccordement vertical mâle BSP
- Double Graduation Bar / Psi

UTILISATION:

- Pour tous fluides gazeux et liquides n'obstruant pas le système de mesure ou n'attaquant pas les alliages de cuivre
- Pneumatique, chauffage, climatisation, ventilation, compresseurs
- Température mini et maxi admissible Ts : 0°C à +60°C

GAMME:

Manomètre boitier ABS, cadran sec Ø 80 avec raccord vertical male 1/2" BSP, plage de 0/+4 à 0/40 bars Ref. 1644

ACCESSOIRES:



- Lyre cuivre PN25 Mâle / Femelle BSP
 - o DN 1/2" Ref. 9880204



- Lyre inox PN20 Mâle / Femelle BSP
 - o DN 1/2" Ref. 9880208



- Lyre acier PN25 Mâle / Mâle 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



GRADUATIONS:

Ref. 1644 (Ø 80)			
Plage (bar)	Graduation (bar)	Plage (psi)	Graduation (psi)
0 / 4	0,1	0/60	1
0/6	0,1	0/90	2
0 / 10	0,2	0/150	2
0 / 16	0,2	0/230	5
0 / 25	0,5	0/350	5
0 / 40	1	0/600	10

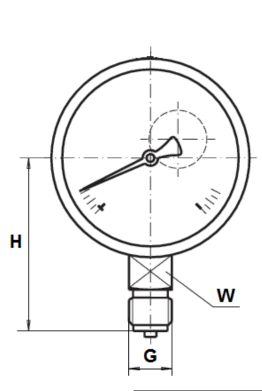
MATERIAUX:

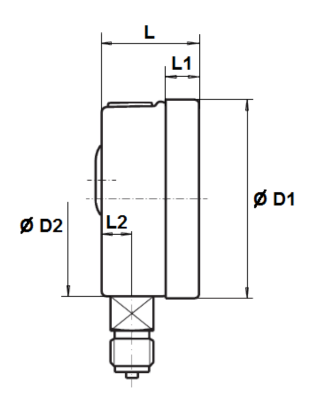
DESIGNATION	MATERIAUX	
Boitier	ABS	
Raccord	Laiton	
Mécanisme	Laiton	
Cadran	Aluminium	
Vitre	Plexiglass	
Aiguille	Aluminium	

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



DIMENSIONS (en mm):





DN	80	
Ø D1	79.3	
Ø D2	39.4	
н	70.5	
G	1/2" BSP	
L	32.7	
L1	3.5	
L2	12.3	
w	22	
Poids (Kg)	0.200	

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



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