





Robinet porte-manomètre à décompression femelle-femelle pour le sectionnement de réseaux de gaz et liquides non visqueux et non cristallisants et n'attaquant pas les alliages de cuivre.

L'étanchéité à l'axe est assurée par un presse étoupe.

Avec trou de décompression.



Dimensions: DN1/4" à DN1/2"

**Raccordement:** Femelle-Femelle BSP

Température Mini : -10°C Température Maxi : +90°C Pression Maxi : 16 Bars

Caractéristiques: A décompression

Passage réduit Pour manomètre

Matière: Corps Laiton CW617N suivant EN 12165

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: info@sferaco.fr E-mail: info@sferaco.fr



### **CARACTERISTIQUES:**

- A décompression
- · Passage réduit

### **UTILISATION:**

- Pour gaz et liquides non visqueux et non cristallisants et n'attaquant pas les alliages de cuivre
- Température mini admissible Ts : 10 °C
- Température maxi admissible Ts : + 90°C
- Pression maxi admissible Ps: 16 bars

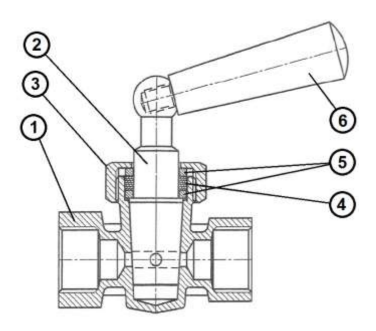
### **GAMME:**

• Robinet porte manomètre à décompression Femelle / Femelle taraudé BSP Ref. 1305 du DN1/4" au DN1/2"

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



### **NOMENCLATURE:**

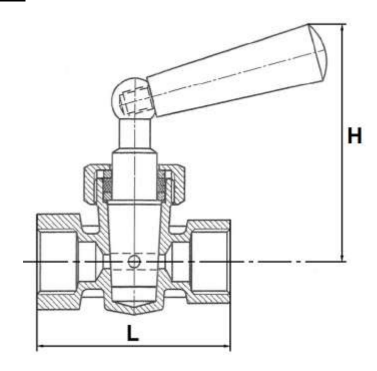


Repère	Désignation	Matériaux	
1	Corps	Laiton CW 617 N suivant EN 12165	
2	Axe	Laiton CW 614 N suivant EN 12164	
3	Chapeau	Laiton CW 617 N suivant EN 12165	
4	Presse étoupe	CHEMITON® GSFONA92	
5	Fouloir	Laiton CW 614 N suivant EN 12164	
6	Manette	Polypropylène	

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



### **DIMENSIONS (en mm):**



DN	1/4"	3/8"	1/2"
L	46	50	56
Н	60		
Poids (en Kg)	0.13	0.14	0.18
Ref.	1305002	1305003	1305004

### **NORMALISATIONS:**

Fabricant certifié ISO 9001 : 2015

DIRECTIVE 2014/68/UE: Produits exclus de la directive (Article 1, § 2b)

Taraudage femelle BSP cylindrique suivant la norme ISO 228-1 et EN 837-1

**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.

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