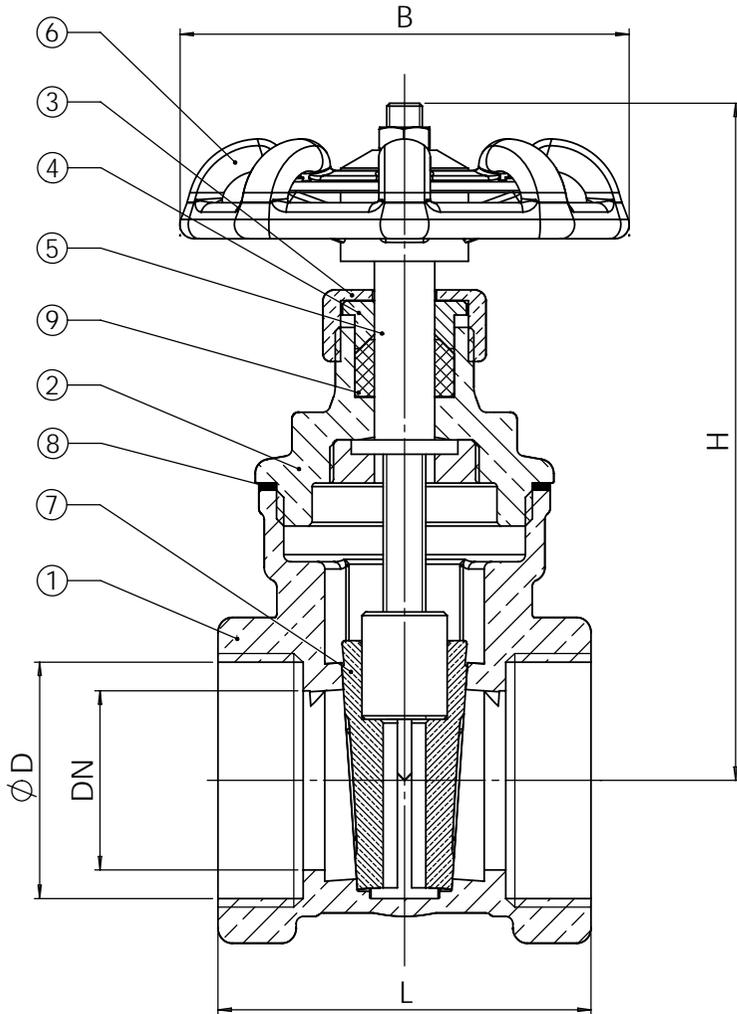


Ce document est la propriété exclusive de TECOFI. Toute communication ou reproduction de ce document, sous quelque forme que ce soit, et toute exploitation ou communication de son contenu sont interdites, sauf autorisation écrite expresse. Tout manquement à cette règle est illicite et expose son auteur au versement de dommages et intérêts. Tous droits réservés pour le cas de la délivrance d'un brevet, d'un modèle d'utilité ou d'un modèle de présentation. Les photographies et les illustrations techniques ne sont pas contractuelles. Les spécifications des produits présentés sont susceptibles de modifications sans avis préalable. Ils ne peuvent être invoqués, à aucun moment, par le client à l'encontre de TECOFI.

This document is the exclusive property of TECOFI. The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization are prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design. Photos and technical art works are not contractual. The specifications of the presented products are open to modifications without previous advice. They cannot be called, at any time, by the customer against TECOFI.

<b>DN</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>32</b>	<b>40</b>	<b>50</b>
<b>ØD</b>	<b>1/4"</b>	<b>3/8"</b>	<b>1/2"</b>	<b>3/4"</b>	<b>1"</b>	<b>1"1/4"</b>	<b>1"1/2"</b>	<b>2"</b>
<b>L</b>	43	45	50	58	68	76	80	90
<b>B</b>	50	50	50	60	60	70	80	90
<b>H</b>	80	80	85	95	110	124	135	148
<b>Poids / Weight (Kg)</b>	0,22	0,24	0,32	0,60	0,96	1,3	1,93	2,95

Taroudage gaz suivant la norme ISO 228.  
BSP threading according to standard ISO 228.



9	1	Joint de tige / Stem packing	PTFE		
8	1	Joint de chapeau / Bonnet washer	Fibre / Fiber		
7	2	Opércule / Wedge	Bronze / Bronze		
6	1	Volant / Handwheel	Alliage léger / Light alloy		
5	1	Tige / Stem	Laiton / Brass		
4	1	Fouloir / Packing gland	Laiton / Brass		
3	1	Ecrou / Nut	Laiton / Brass		
2	1	Chapeau / Bonnet	Bronze / Bronze		
1	1	Corps / Body	Bronze / Bronze		

Rep. Pos.	Nb. Qty.	Désignation	Description	Matière	Material	Remarque	Remark
-----------	----------	-------------	-------------	---------	----------	----------	--------

MODIF.	A						
	B						

**Conditions de service / Pressure temperature rating**

Temperature maxi / Maxi temperature : +225 °C

Pression maxi / Maxi pressure :  
20 bar (+225 °C)  
8 bar (Vapeur/Steam)

	5, Impasse Pascal Z.I. - BP 177 69686 CHASSIEU FRANCE	Dessiné par <i>CS</i>	Vérifié par <i>AG</i>	Client	Customer	Affaire	File Reference
		Tel : +33 (0) 4 72 79 05 79 Fax : +33 (0) 4 78 90 19 19 E-mail : sales@tecofi.fr Web : www.tecofi.fr	Titre Title Vanne à passage direct taroudage GAZ Double opércule / BSP threaded gate valve - Double wedge DN 1/4"-2" - PN 20		Echelle Scale 08/08/2005	Date Date	Ind.
				No. Dessin Drawing Nb	V 2142.doc		