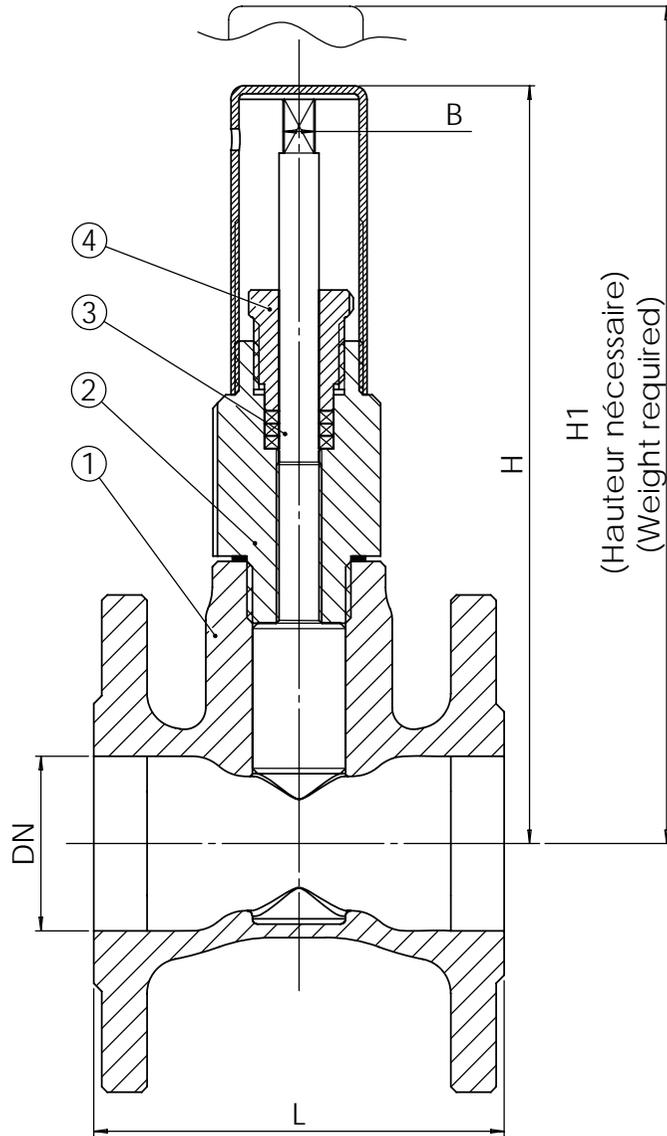


Ce document est la propriété exclusive de TECOFI. Toute communication ou reproduction de ce document, sous quelque forme que ce soit, et toute exploitation ou communication de son contenu sont interdites, sauf autorisation écrite expresse. Tout manquement à cette règle est illicite et expose son auteur 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.



DN		L	B	H	H1	Poids / Weight (kg)
mm	inch					
65	2" 1/2	154	9	265	355	11
80	3"	190	12	320	425	18
100	4"	210	12	385	510	21
125	5"	240	16	455	610	35
150	6"	270	19	530	700	50
200	8"	315	24	710	925	80
250	10"	370	24	840	1100	129



Brides percées suivant la norme EN 1092-2 : ISO PN16  
Flanges drilled according to EN 1092-2 : ISO PN16

4	1	Presse étoupe / Packing flange	Acier / Carbon steel	
3	1	Tige de manœuvre / Stem	Acier inox / Stainless steel	
2	2	Chapeau / Bonnet	Fonte / Cast iron	
1	1	Corps / Body	Fonte / Cast iron	
Rep. Pos.	Nb. Qty.	Désignation Description	Matière Material	Remarque Remark

MODIF.	GD	19/09/05	Création initiale	B			D		
	A			C			E		
		5, Impasse Pascal Z.I. - BP 177 69686 CHASSIEU FRANCE		Dessiné par Drawn by <b>GD</b>		Vérifié par Approved by <b>JO</b>		Client Customer	Affaire File Reference
Titre Title <b>Robinet de réglage à brides MINI ROR</b> <b>Flanged markof valve MINI ROR</b> <b>DN 65-250 PN16</b>			Echelle Scale <b>19/09/2005</b>		No. Dessin Drawing Nb <b>RR 3240.doc</b>		Ind.		

**CONDITIONS DE SERVICE /  
PRESSURE TEMPERATURE RATING**

PS max : 15 bar  
T max : + 110 °C