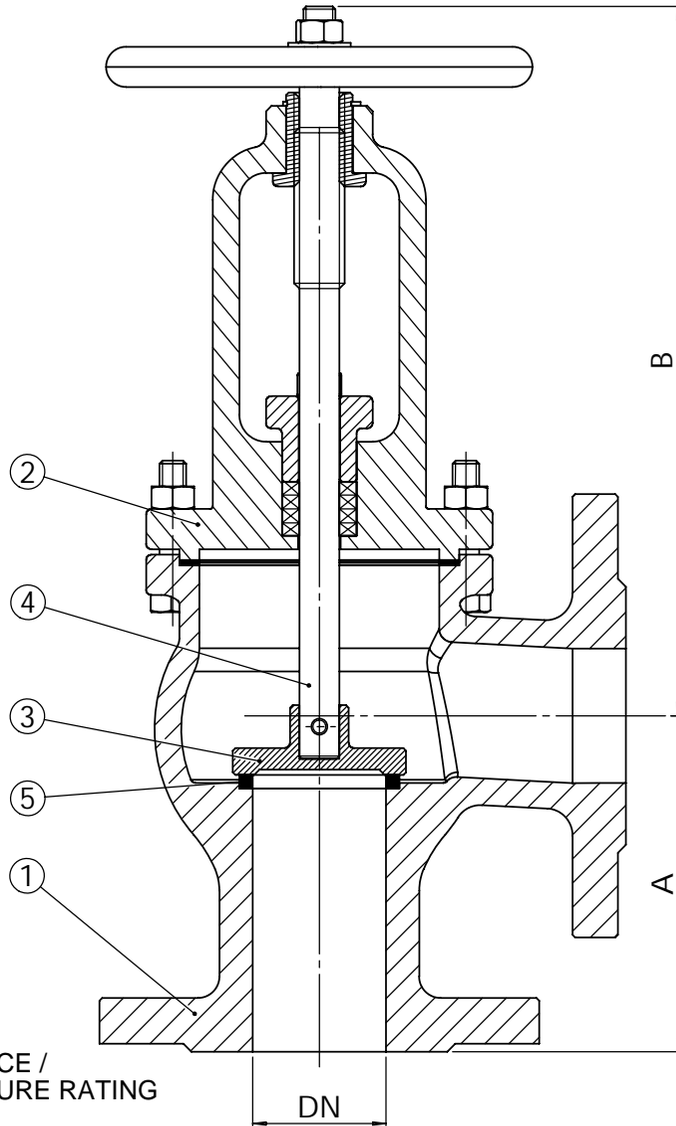


Ce document est la propriété exclusive de TECOFI. Toute communication ou reproduction de ce document, sous quelque forme que ce soit, et toute exploitation ou communication de son contenu sont interdites, sauf autorisation écrite expresse. Tout manquement à cette règle est illicite et expose son auteur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



**CONDITIONS DE SERVICE /
PRESSURE TEMPERATURE RATING**

PS max : 40 bar (TS max : +20 °C)
 35 bar (TS max : +100 °C)
 32 bar (TS max : +150 °C)
 28,5 bar (TS max : +200 °C)
 23,4 bar (TS max : +300 °C)
 21,2 bar (TS max : +400 °C)
 20,3 bar (TS max : +425 °C)



DN		A	B	Poids / Weight (kg)
mm	inch			
15	1/2"	90	170	4,1
20	3/4"	95	170	4,7
25	1"	100	170	4,9
32	1"1/4	105	240	10,6
40	1"1/2	115	250	13,6
50	2"	125	265	16,0
65	2"1/2	145	290	28,0
80	3"	155	320	37,4
100	4"	175	350	48,0
125	5"	200	390	59,5
150	6"	225	440	75,5
200	8"	275	515	152,5

Brides percées suivant la norme EN 1092-1 : ISO PN40.
 Flanges drilled according to EN 1092-1 : ISO PN40.

Rep. Pos.	Nb. Qty.	Désignation Description	Matière Material	Remarque Remark
5	1	Siège / Seat	Inox / Stainless steel	
4	1	Tige / Stem	Inox / Stainless steel	
3	1	Clapet / Disc	Inox / Stainless steel	
2	1	Chapeau / Bonnet	Acier moulé / Molded steel	
1	1	Corps / Body	Acier moulé / Molded steel	

MODIF.	IN	GD	27/09/05	Création initiale	B	C	D	E
	A							

	5, Impasse Pascal Z.I. - BP 177 69686 CHASSIEU FRANCE	Dessiné par Drawn by	GD	Vérifié par Approved by	JO	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		Robinet à soupape d'équerre acier Globe valve angle form steel DN 15-200 PN40		Echelle Scale 27/09/2005 No. Dessin Drawing Nb R 5264.doc Ind.