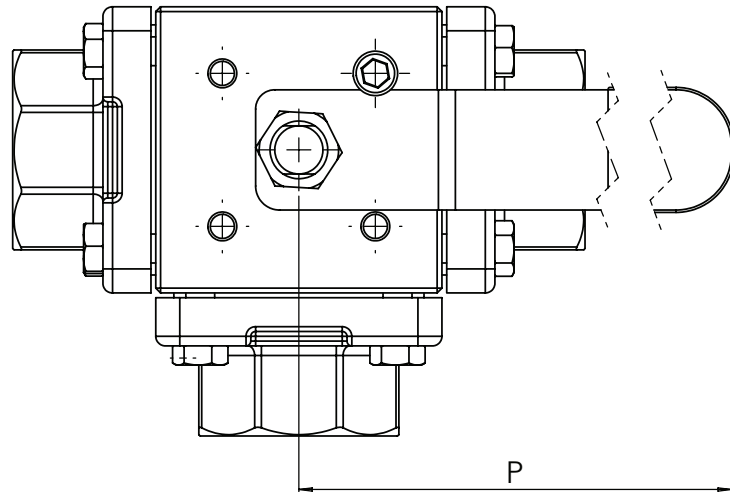
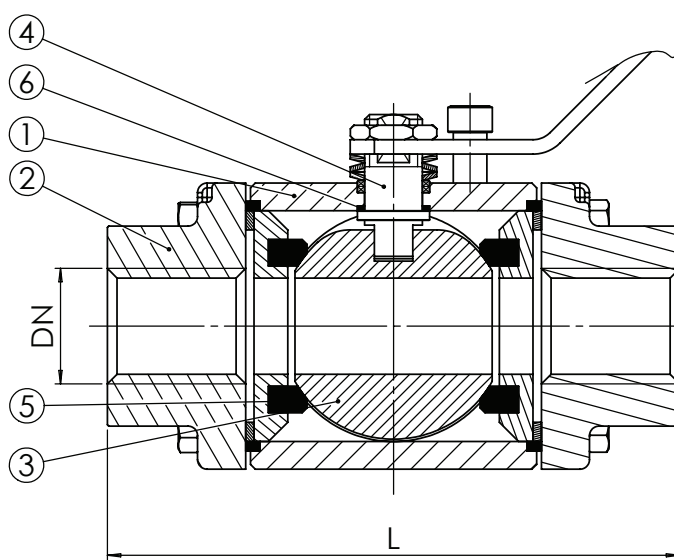


Ce document est la propriété exclusive de TECFOFI. Toute communication ou reproduction de ce document, sous quelque forme que ce soit, et toute exploitation ou communication de son contenu sont interdites, sauf autorisation écrite expresse. Tout manquement à ces règles est illicite et expose son auteur 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 invocés, à aucun moment, par le client à l'encontre de TECFOFI.

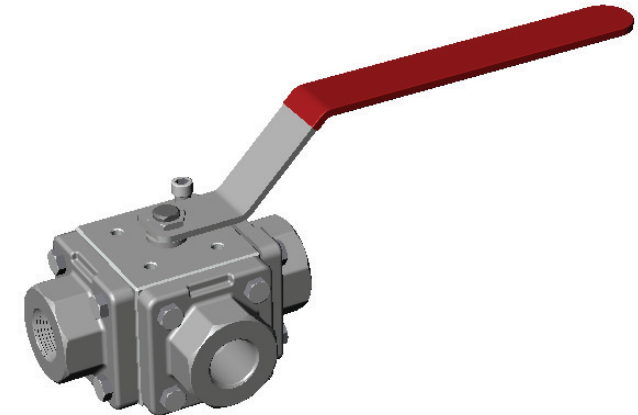
This document is the exclusive property of TECOFI. The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization are prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the 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 : 120 bar
T max : -100°C / +180 °C

DN		L	H	P	Poids / Weight (kg)
mm	inch				
8	1/4"	113	70	152	2,3
12	3/8"	113	70	152	2,3
15	1/2"	119	75	193	3,0
20	3/4"	150	86	193	5,0
25	1"	158	98	225	7,0
32	1"1/4	182	113	225	10,0
40	1"1/2	201	118	225	13,5
65	2"1/2	262	135	420	55,0
80	3	423	165	420	65,0



Raccordements : Taraudage gaz, NPT, SW ou BW.
Ends : BSP threaded, NPT, SW or BW.

6	1	Garniture / Packing	Graphite						
5	2	Siège / Seat	PTFE renforcé / Reinforced PTFE						
4	1	Tige / Stem	Inox / Stainless steel 316						
3	1	Sphère / Ball	Inox / Stainless steel 316						
2	3	Embout / End connection	Acier / Steel A105						
1	1	Corps / Body	Acier / Steel A105						
Rep. Pos.	Nb. Qty.	Désignation	Description	Matière	Material		Remarque	Remark	
MODIF		in GD	19/10/05	Création initiale	B		D		
		A			C		E		
		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	
			Titre Title				Echelle Scale	Date Date	
			Robinet à boisseau sphérique 3 voies étanches en L ou T					19/10/2005	
			3 tight ways ball valve L or T				No. Dessin	Drawing Nb	Ind.
			Passage réduit / Reduce bore				BS 5360.doc		
			DN 1/4"-2 1/2"						