

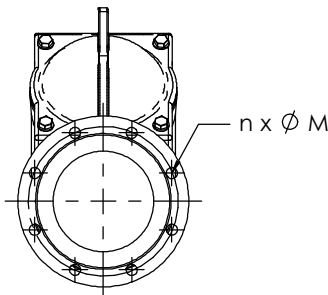
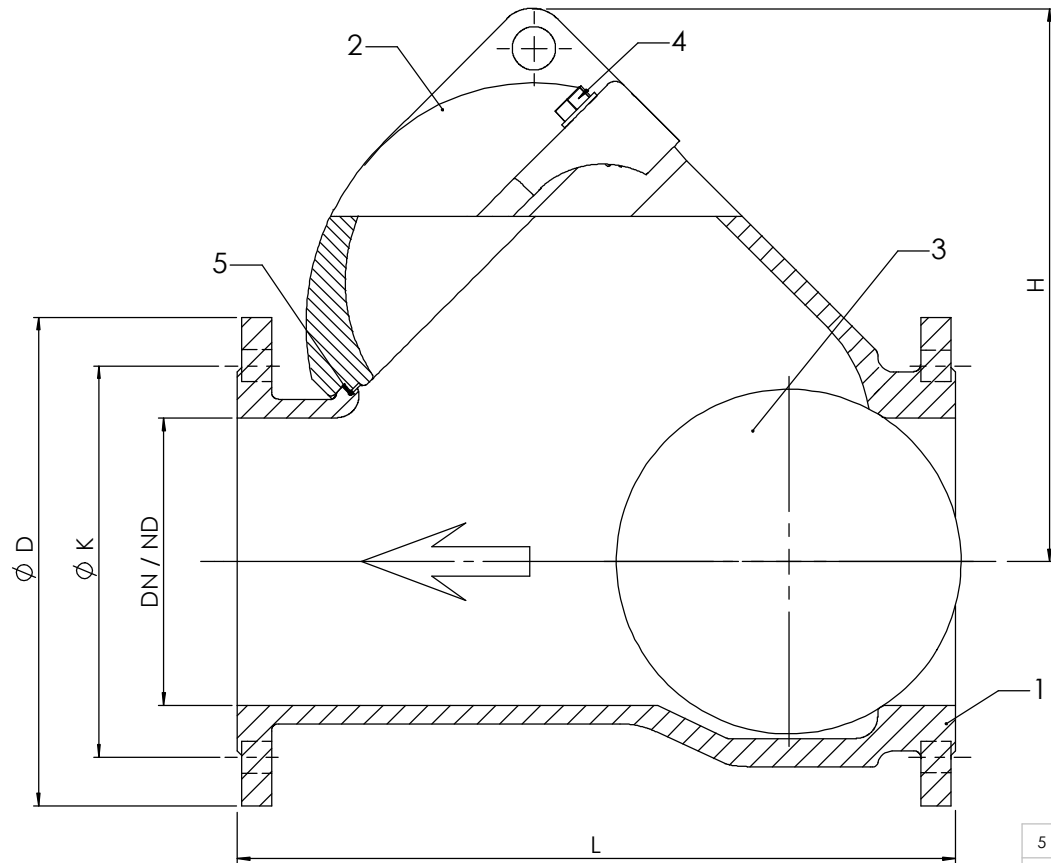
Ce dessin est la propriété exclusive de notre société, est strictement confidentiel. Il ne peut être communiqué, copié ou reproduit sans autorisation écrite.

This drawing is tecofi property only and is strictly confidential. It cannot be distributed, copied, reproduced without written permission.

Produit conforme à la directive européenne " Equipements sous Pression " N° 97/23/CE  
Product in accordance to " Pressure Equipments " European directive N° 97/23/CE

DN / ND	L	H	ØD	ØK	n x ØM	Kg	Joint / O ring Ø int. x Ø tore/torus
040 - 1"1/2	180	113	150	110	4 x Ø19	5	Ø59,7 x Ø5,3
050 - 2"	200	145	165	125	4 x Ø18,5	8	Ø68,4 x Ø5,3
065 - 2"1/2	240	169	185	145	4 x Ø18,5	13	Ø105,4 x Ø5,3
080 - 3"	260	169	200	160	8 x Ø18,5	14	Ø105,4 x Ø5,3
100 - 4"	300	211	220	180	8 x Ø18	21	Ø133,6 x Ø5,7
125 - 5"	350	275	250	210	8 x Ø18	37	Ø188,6 x Ø5,7
150 - 6"	400	294	285	240	8 x Ø22	42	Ø188,6 x Ø5,7
200 - 8"	500	395	340	295	8 x Ø22	89	Ø257,8 x Ø8,6
250 - 10"	600	482	400	350	12 x Ø22	139	Ø317,8 x Ø8,6
300 - 12"	700	573	455	400	12 x Ø22	218	Ø382,8 x Ø8,6

Brides / Flanges : EN 1092-2 : 1997  
Face à face / Face to face : NF EN 558-1 serie 48, DIN 3202/1 Serie F6  
Portée de joint / Raised face : EN 1092-2 : 1997



PRESSION MAXI / MAXI PRESSURE	10 bar
TEMPERATURES / TEMPERATURES	Mini : -10 °C ; Maxi : +80°C
UTILISATIONS / USES	Eaux usées, fluides chargés / Dust water, charged fluids

Rep. Pos.	Nb. Qty.	Designation Description	Matière Material	Remarque Remark
5	1	Joint / Gasket	Nitrile / Nitril	
4	2-4	Boulons / Bolts	Inox/ Stainless steel A2 class C70	
3	1	Boule / Ball	Acier revetu Nitrile / Nitril coated Steel	
2	1	Chapeau / Cover	EN-GJS-400-15 (NF EN 1563)	peinture epoxy/epoxy coated
1	1	Corps / Body	EN-GJS-400-15 (NF EN 1563)	peinture epoxy/epoxy coated

Les Dimensions et Informations ci Dessus sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. The dimensions here above indicated are for informations and can be modified without notice.

MODIF.	<input checked="" type="checkbox"/> Modification des poids + Normes	<input checked="" type="checkbox"/> Modification vue 3D et Vue de Coupe	<input checked="" type="checkbox"/> Mise à jour matériaux PED
	<input checked="" type="checkbox"/> Rajout des réserves d'anglais	<input checked="" type="checkbox"/> Mise à jour normes	<input checked="" type="checkbox"/> Mise en conformité PED

Dessiné par Drawn by	GM	Vérifié par Approved by	JO	Client Customer	Affaire File	Reference
-------------------------	----	----------------------------	----	--------------------	-----------------	-----------

 e-mail : tecofi@tecofi.fr 69 686 CHASSIEU	TEL : 33(0)472790579 FAX : 33(0)478901919 FRANCE	Titre Title	Echelle Scale	Date Date
		Clapet à boule / Ball check valve Brides / Flanged PN10-DIN 3202 DN/ND 40-300	No. Dessin Drawing Nb	10/03/2003

No. Dessin Drawing Nb	CBL 3240.doc	Ind.	G
--------------------------	--------------	------	---