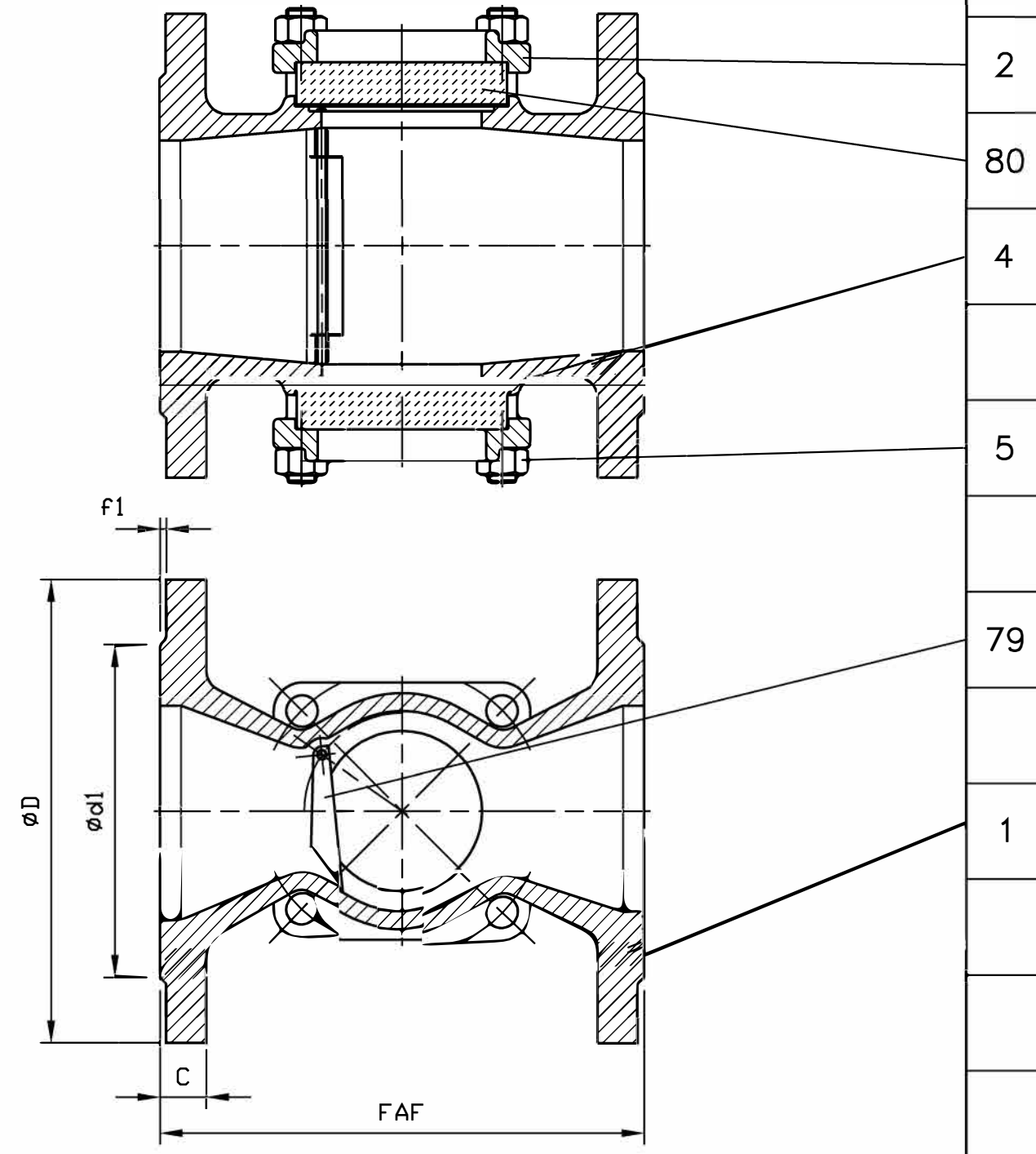


80	Glace Glass	Pyrex Pyrex
79	Volet Shutter	Acier inox Z8 CNDT17.12 Stainless steel AISI 316Ti
5	Boulonnerie Bolting	Acier Classe 10/9 Steel A 193 Gr B7 / A 194 Gr 2H
4	Joint Gasket	Graphite Graphite
2	Bride Flange	Acier A 480 CP-M Steel A 216 WCB
1	Corps Body	Acier A 480 CP-M Steel A 216 WCB
REP MARK	DESIGNATION DESIGNATION	MATIERE (AFNOR) MATERIAL (ASTM/AISI)

REFERENCES - REFERENCES

Les nuances ASTM/AISI ne figurent qu'à titre indicatif - *ASTM/AISI materials are not contractual*  
 Conditions de service maximum - *Maximum service conditions* : 8 Bars/110°C  
 -  
 Raccordement - *Connection* : Brides, ISO PN16, type 21-B, NFE 29.203 (07/89)  
 Classe de pression - *Pressure class* : ISO PN16  
 Courbe pression / TC - *Pressure / TC curve* : NFE 29.005 (91), ISO 7005-1 (04/92)

OPTIONS - OPTIONS



DN	65	80	100	125				
Catégorie suivant DESP - <i>Type in accordance with PED : 97/23/CE</i>	C1	C1	C1	C2				
FAF mm	185	210	230	250				
øD / C mm	185/18	200/20	220/20	250/22				
Nbr/øTrou/øPercage Nbr/øHole/øDrilling mm	4/18/145	8/18/160	8/18/180	8/18/210				
ød1 / f1 mm	122/3	138/3	158/3	188/3				
Masse - <i>Weight</i> kg	11,4	15,5	20,3	25				

A	02.07.03	C. Longuet	A. Lairault	D. Dunoyer	Etablissement du plan/First issue	
Indice Index	Date Date	Rédigé Issued by	Vérifié Checked by	Approuvé Approved by	Objet de la modification Modification object	
Titre - <i>Title</i>	CONTROLEUR DE CIRCULATION "Sergocclair" FLOW INDICATOR				Figure - <i>Figure</i> 5870   98	Orifice - <i>Orifice</i> 65 à 125
	Toute reproduction est interdite, sans l'autorisation de SNRI -					