

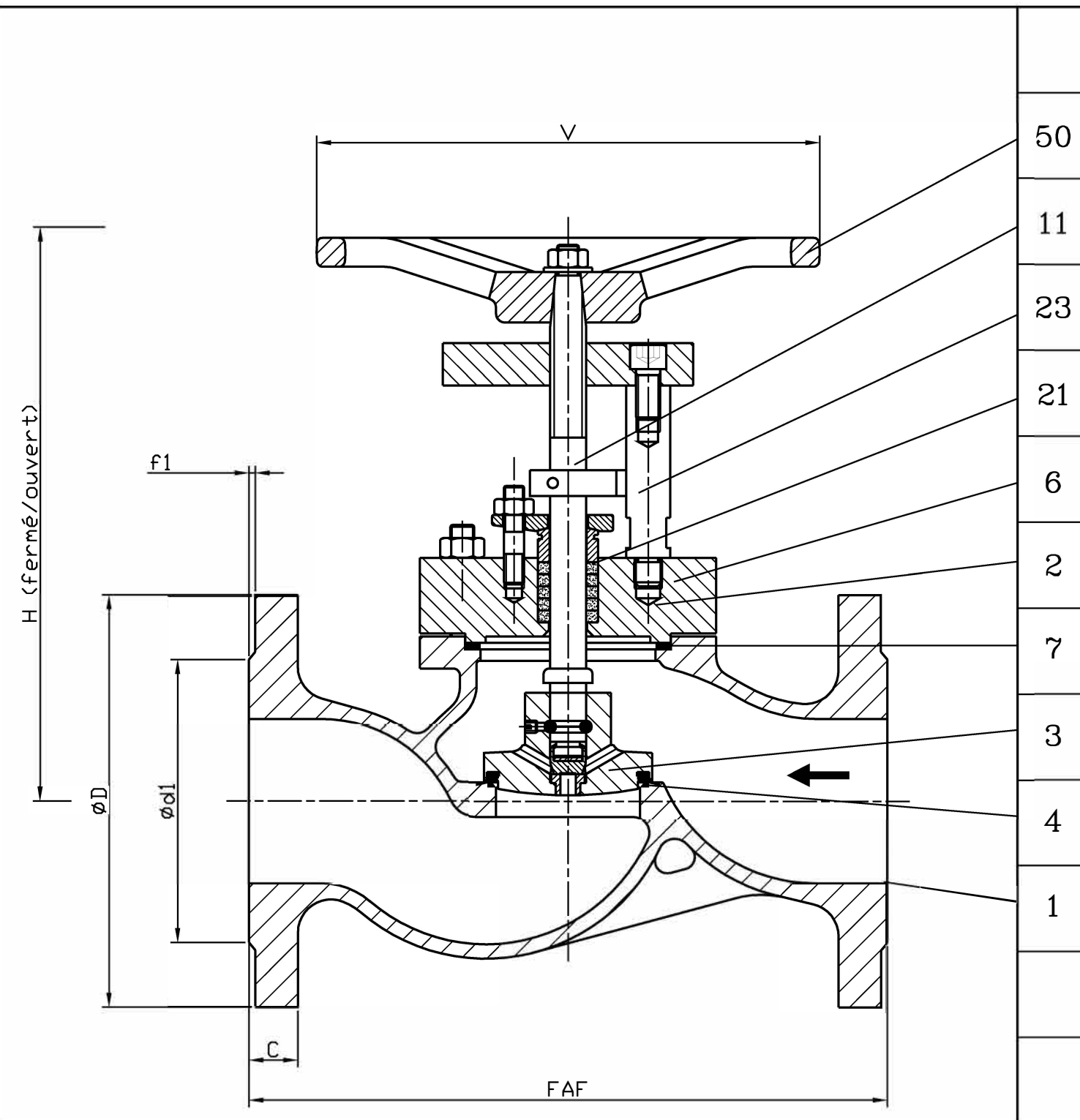
50	Volant Handwheel	Fonte FGS 400/15 Cast iron A 536 Gr 60-40-18
23	Boulonnerie du fouloir Gland bolting	Acier classe 10/9 Steel A 193 Gr B7 / A 194 Gr 2H
11	Tige Stem	Acier Inox Z 20 C 13 Stainless Steel AISI 420
3	Obturateur/Portage Disc/Disc face	Acier AF 42.2/PTFE Steel P 265GH /PTFE
4	Siege/Portage Seat/Seating face	Acier A 480 CP-M / 13% Cr Acier A 216 WCB / 13% Cr
21	Garniture d'étanchéité Packing	Graphite Graphite
6	Boulonnerie corps/chapeau Body/bonnet bolting	Acier Classe 10/9 Steel A 193 Gr B7 / A 194 Gr 2H
7	Joint corps/chapeau Body/bonnet gasket	Graphite Graphite
2	Chapeau Bonnet	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*
 Construction - *Construction* : NFE 29350 (Juin 87)
 Raccordement - *Connection* : Brides, ISO PN25, type 21-B, NFE 29.203 (07/89)
 Classe de pression - *Pressure class* : ISO PN25
 Essais - *Testing* : NFE 29.311 (06/82), taux d'étanchéité 2
 Courbe pression / TC - *Pressure / TC curve* : NFE 29.005 (91), ISO 7005-1 (04/92)

OPTIONS - OPTIONS



DN	250								
Catégorie suivant DESP - <i>Type in accordance with PED : 97/23/CE</i>	C3								
FAF mm	730								
phi D / C mm	425/32								
Nbr. phi Trou. phi Percage Nbr. phi Hole. phi Drilling	12/30/370								
phi d1 / f1 mm	335/3								
V mm	500								
H (Ouvert) (Opened) mm	577								
KV	1210								
Masse - <i>Weight</i> kg	218								

A	22.04.02	C. Longuet	A. Lairault	D. Dunoyer	Etablissement du plan
Indice Index	Date Date	Rédigé Issued by	Vérifié Checked by	Approuvé Approved by	Objet de la modification Modification object
Titre - <i>Title</i>	ROBINET A SOUPAPE "Sergostop" ISO PN25 GLOBE VALVE			Figure - <i>Figure</i>	Orifice - <i>Orifice</i>
				3192 08	250
Toute reproduction est interdite, sans l'autorisation de SNRI					-