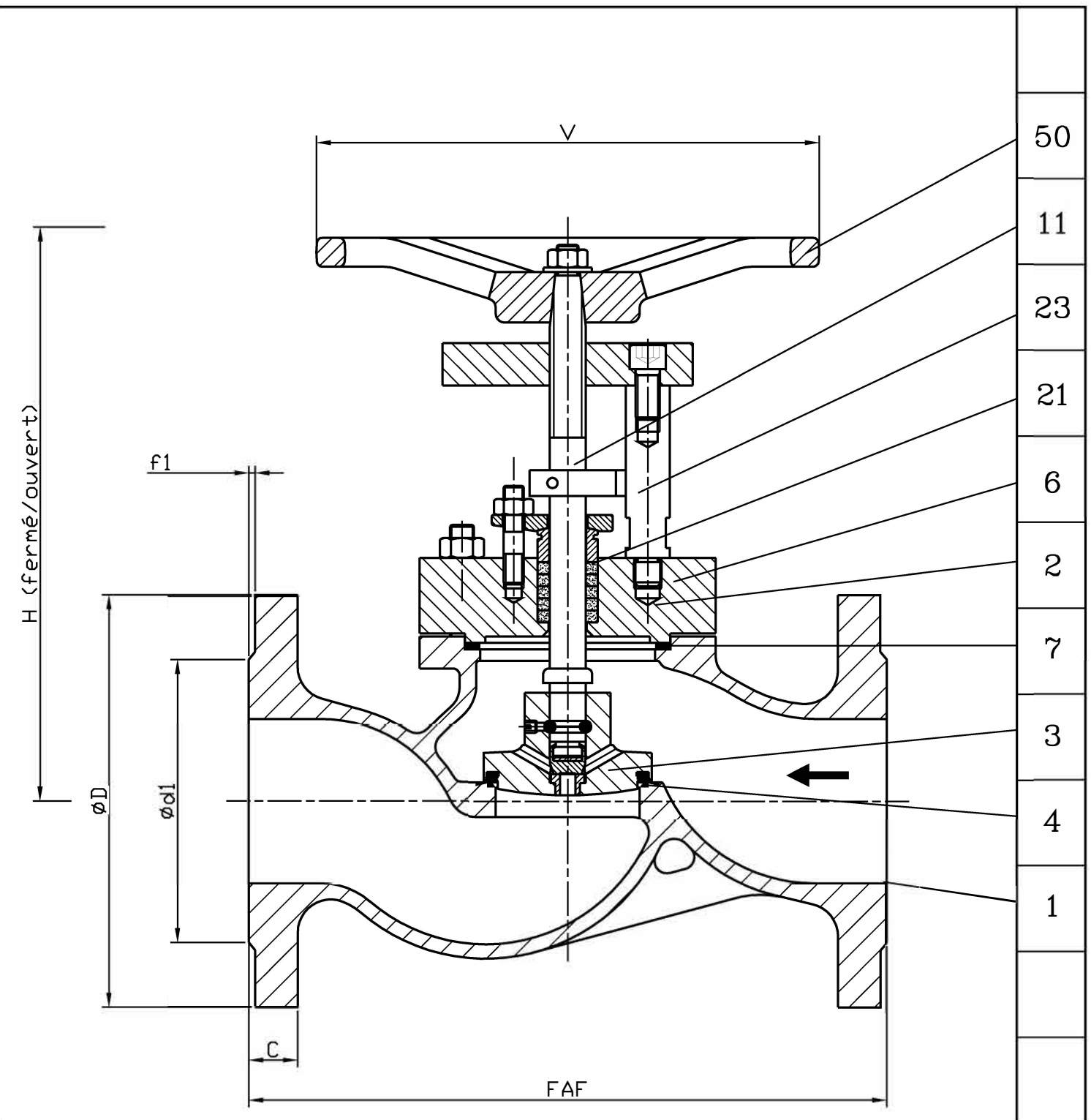


50	Volant Handwheel	Fonte FGS 400/15 Cast iron A 536 Gr 60-40-18
23	Boulonnerie du fouloir Gland bolting	Acier classe 10/9 Steel A 193 Gr B7 / A 194 Gr 2H
11	Tige Stem	Acier Inox Z 20 C 13 Stainless Steel AISI 420
3	Obturateur/Portage Disc/Disc face	Acier XC18 /Stellite Gr.6 Steel A105/Stellite Gr.6
4	Siege/Portage Seat/Seating face	Acier A 480 CP-M /Stellite Gr.21 Acier A 216 WCB /Stellite Gr.21
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 - Type in accordance with PED : 97/23/CE	C3								
FAF mm	730								
øD / C mm	425/32								
Nbr. øTrou. øPercage Nbr. øHole. øDrilling mm	12/30/370								
ød1 / f1 mm	335/3								
V mm	500								
H (Ouvert) (Opened) mm	577								
KV	1210								
Masse - Weight 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-Title	ROBINET A SOUPAPE "Sergostop" ISO PN25 GLOBE VALVE			Figure - Figure	Orifice - Orifice
				3192 09	250
Toute reproduction est interdite, sans l'autorisation de SNRI					-