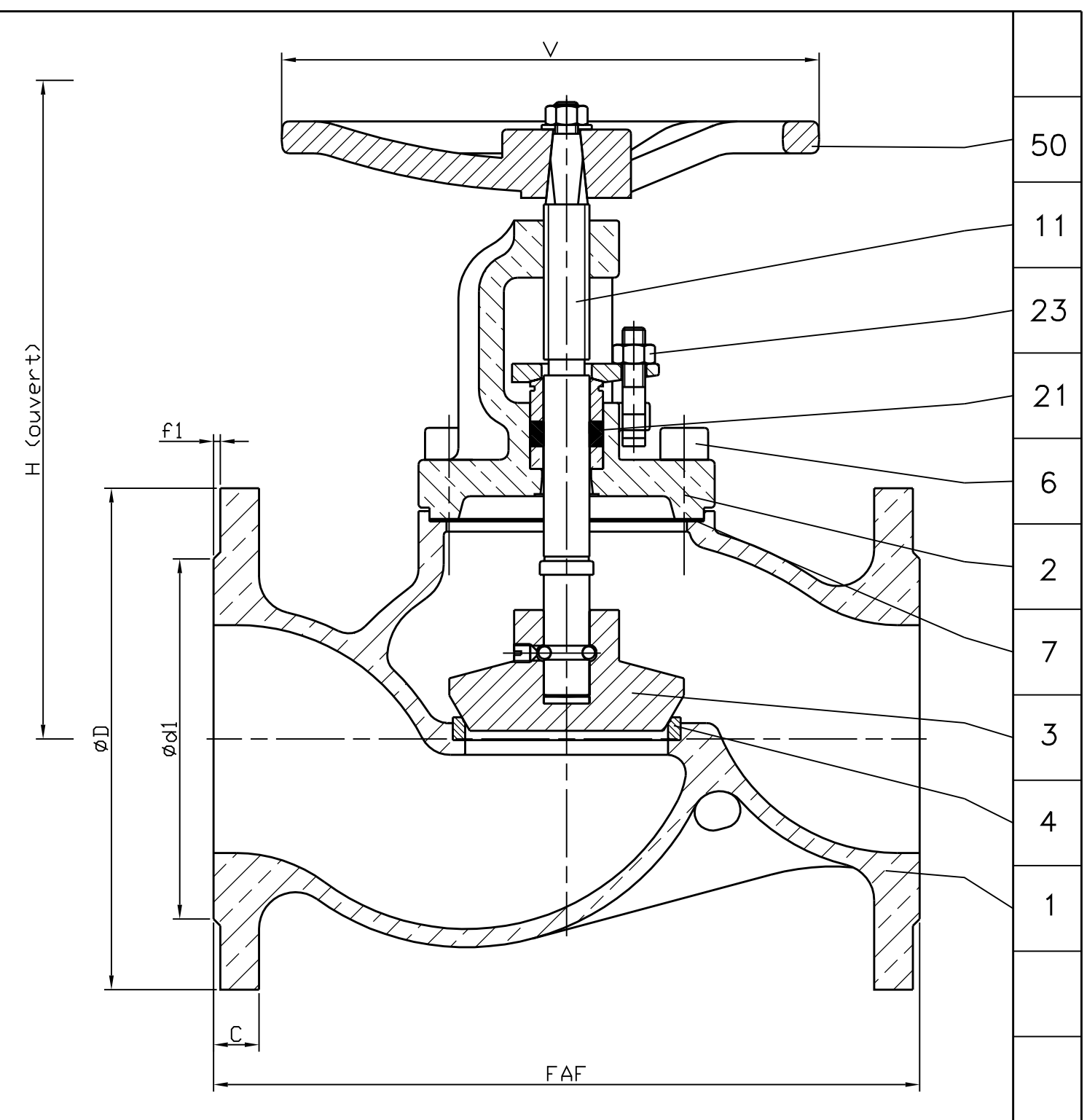


50	Volant DN80 Handwheel ≥ DN80	Fonte FGS 400/15 Cast iron A 536 Gr 60-40-18
50	Volant DN65 Handwheel DN65	Alpax Alpax
23	Boulonnerie du fouloir Gland bolting	Acier classe 10/9 Steel A193 Gr.B7/ A 194 Gr.2H
11	Tige Stem	Acier inox Z20 C13 Stainless steel AISI 420
3	Obturateur/Portage Disc/Disc face	Acier inox Z33 C13 Stainless steel AISI 420
4	Siège/Portage Seat/Seating face	Acier inox Z20 C13 Stainless steel AISI 420
21	Garniture d'étanchéité Packing	Graphite Graphite
6	Boulonnerie corps/chapeau Body/bonnet bolting	Acier classe 10/9 Steel A193 Gr.B7/ A 194 Gr.2H
7	Joint corps/chapeau Body/bonnet gasket	Graphite Graphite
2	Chapeau DN50 Bonnet	Bronze Cu Sn5 Pb5 Zn5 Bronze B145 Gr 4A
1	Corps Body	Bronze Cu Sn5 Pb5 Zn5 Bronze B145 Gr 4A
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* : -
 Raccordement - *Connection* : Brides, ISO PN16, type 21, NFE 29.207 (04/86)
 Classe de pression - *Pressure class* : ISO PN16
 Essais - *Testing* : NFE 29.311 (06/82), taux d'étanchéité 3
 Plage admissible T°C - *Admissible range T°C* : -10°C +260°C

OPTIONS - OPTIONS



DN	65	80	100	125	150	200
Catégorie suivant DESP - <i>Type in accordance with PED : 97/23/CE</i>	C1	C1	C1	C1	C2	C2
FAF mm	235	260	310	400	480	600
øD / C mm	185/18	200/19	220/20	250/26	285/26	340/30
Nbr. øTrou. øPerçage Nbr. øHole. øDrilling mm	4/18/145	8/18/160	8/18/180	8/18/210	8/22/240	12/22/295
ød1 / f1 mm	122/3	138/3	158/3	188/3	212/3	268/3
V mm	160	200	250	315	315	400
H (Ouvert) (Opened) mm	122	143	146	430	489	625
Masse - <i>Weight</i> kg	17,5	28	39	-	-	-

C	08.06.04	C. Longuet	A. Lairault	D. Dunoyer	Mise à jour / Up to date
B	14.01.03	C. Longuet	A. Lairault	D. Dunoyer	Mise à jour / Up to date
A	21.01.02	C. Longuet	A. Lairault	D. Dunoyer	Etablissement du plan
Indice Index	Date Date	Rédigé Issued by	Vérfié Checked by	Approuvé Approved by	Objet de la modification Modification object
Titre - <i>Title</i>		ROBINET A SOUPE "Sergostop" ISO PN16 GLOBE VALVE			Figure - <i>Figure</i> 3158 03 Orifice - <i>Orifice</i> 65 à 200
Toute reproduction est interdite, sans l'autorisation de SNRI					-