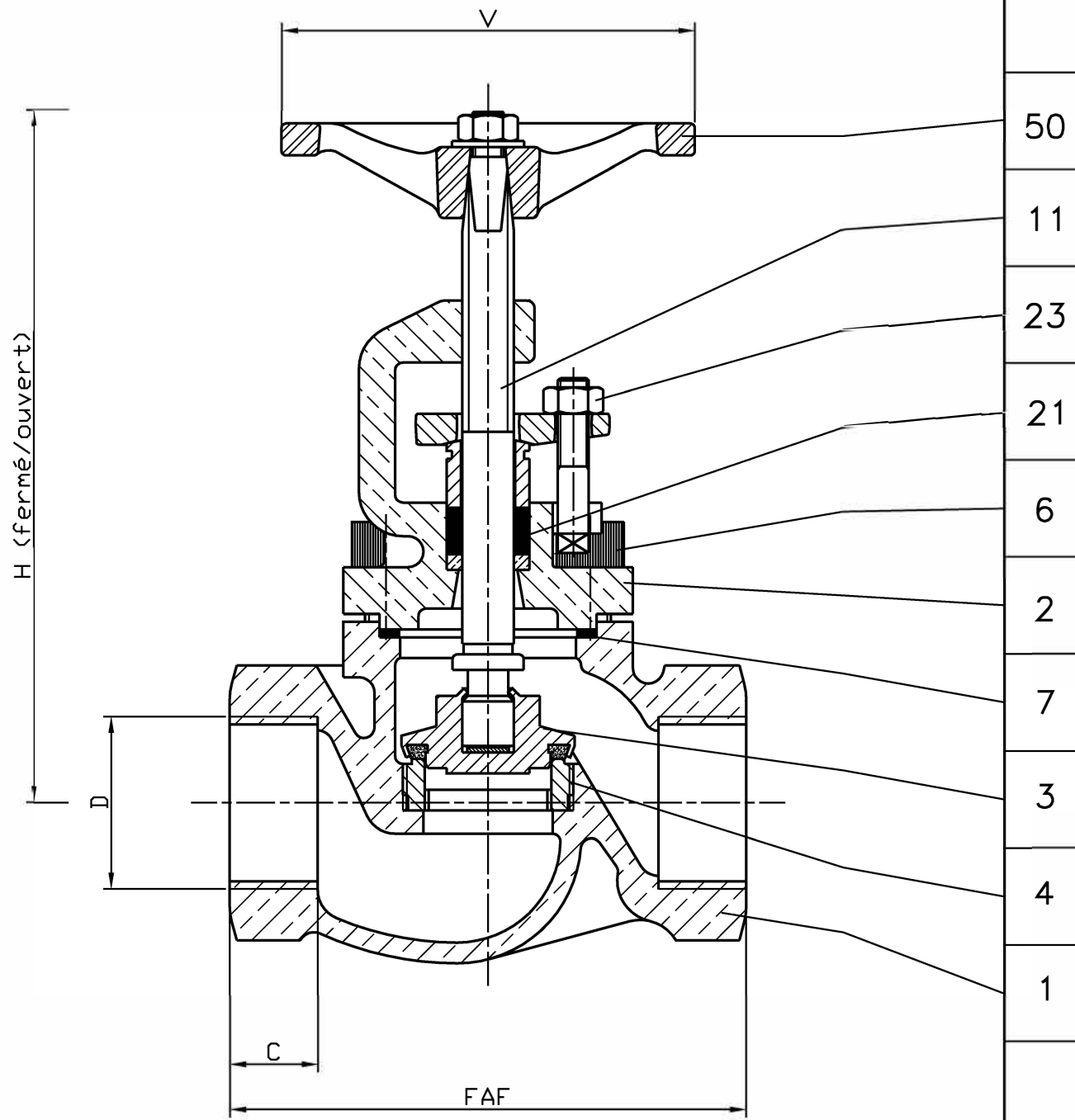


50	Volant Handwheel	Alpax Alpax
23	Boulonnerie du fouloir Gland bolting	Acier classe 10/9 Steel A193 Gr.B7/A194 Gr.2H
11	Tige Stem	Acier inox Z20 C13 Stainless steel AISI 420
3	Obturateur/Portage Disc/Disc face	Acier inox Z8 CF17/PTFE Stainless steel AISI 430/PTFE
21	Garniture d'étanchéité Packing	Graphite Graphite
6	Boulonnerie corps/chapeau Body/bonnet bolting	Acier classe 10/9 Steel A193 Gr.B7/A194 Gr.2H
7	Joint corps/chapeau Body/bonnet gasket	Graphite Graphite
4	Siège/Portage Seat/Seating face	Acier inox Z20 C13 Stainless steel
2	Chapeau Bonnet	Bronze Cu Zn39 Pb2 Bronze B124 Gr 77
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 : Manchons taraudés gaz suivant NFE 03.005 (12/81)
 Limites d'emploi - Limit use : 30 bars/100°C - 20 bars/180°C
 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



50
11
23
21
6
2
7
3
4
1

DN	15	20	25	32	40	50		
Catégorie suivant DESP - Type in accordance with PED : 97/23/CE	art. 3.3	art. 3.3	art. 3.3	art. 3.3	art. 3.3	C1		
FAF mm	70	85	100	120	135	170		
D mm	15x21	20x27	26x34	33x42	40x49	50x60		
C mm	13	15	17	19	20	22		
V mm	63	80	80	100	100	125		
H (Ouvert) (Opened) mm	122	143	146	175	178	210		
Masse - Weight kg	0,9	1,3	1,5	2,8	3,6	5,6		

C	16.04.03	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	11.04.02	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

ROBINET A SOUPE "Sergostop" GLOBE VALVE

Figure - Figure 3154 | 04 | Orifice - Orifice 15 à 50

Toute reproduction est interdite, sans l'autorisation de SNRI -