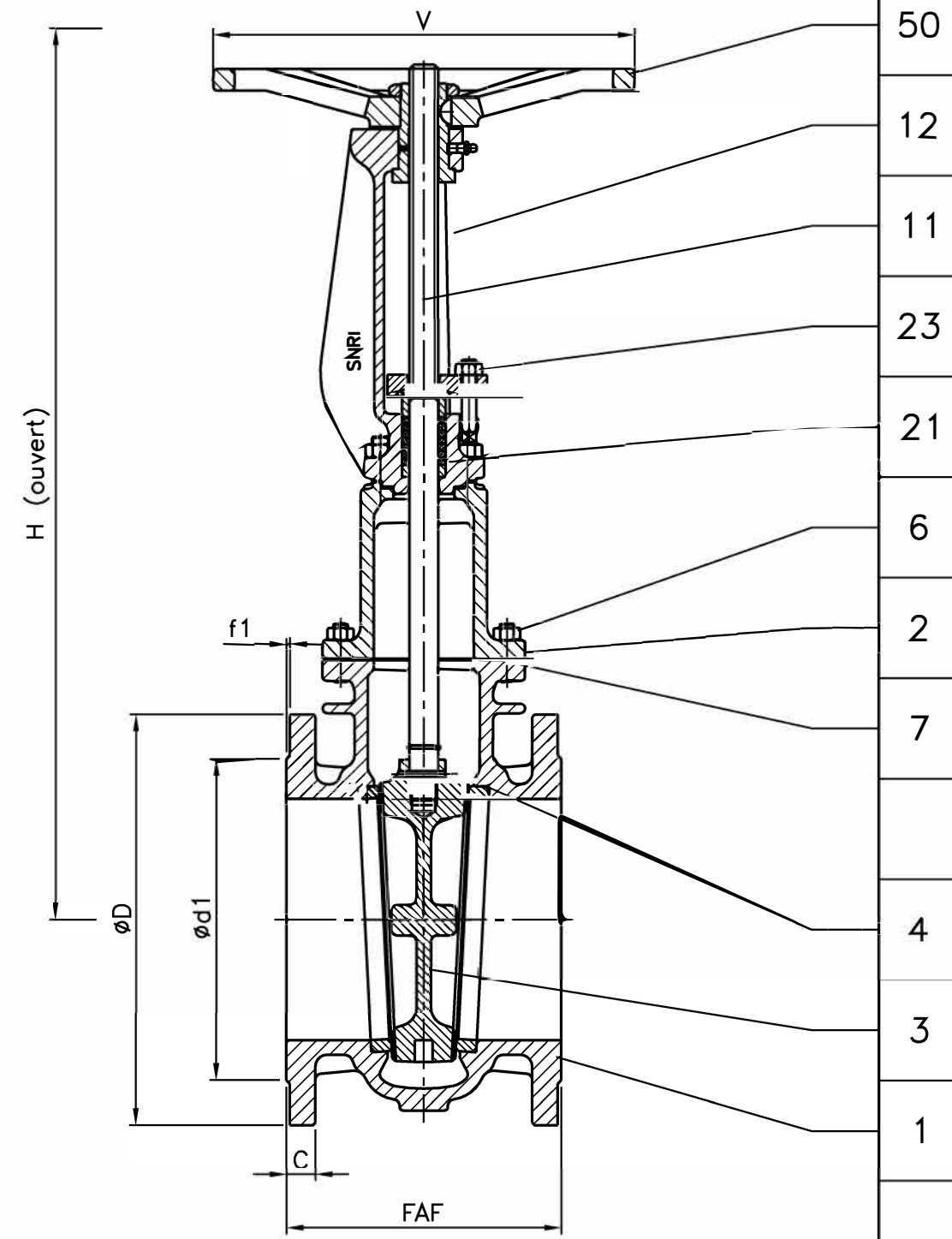


50	Volant Handwheel	Fonte FGS 400/15 Cast iron A 536 Gr 60-40-18
23	Boulonnerie du fouloir Gland bolting	Acier classe 10/9 Steel A193 Gr.B7/A194 Gr.2H
21	Garniture Packing	Graphite Graphite
12	Ecrou de tige Stem nut	Acier S 300 Pb Steel A 29 Gr 12 L 14
11	Tige Stem	Acier inox Z8 CF17 Stainless steel AISI 430
8	Arcade Yoke	Acier A 480 CP-M Steel A 216 Gr WCB
7	Joint corps/chapeau Body/bonnet gasket	Graphite Graphite
6	Boulonnerie corps/chapeau Body/bonnet bolting	Acier classe 10/9 Steel A193 Gr.B7/A194 Gr.2H
4	Siège / Portée d'étanchéité Seat / Tightness-seating	Acier inox Z 20 C13 Stainless steel AISI 420
3	Obturateur / Portée d'étanchéité Disc / Tightness-seating	Acier A 480 CP-M / 13% Cr Steel A 216 Gr WCB / 13% Cr
2	Chapeau Bonnet	Acier A 480 CP-M Steel A 216 Gr WCB
1	Corps Body	Acier A 480 CP-M Steel A 216 Gr 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 29.327 (02/85)
 Raccordement - Connection : Brides, ISO PN16, type 21-B, NFE 29.203 (07/89)
 Classe de pression - Pressure class : ISO PN16
 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	200	250	300						
Catégorie suivant DESP - Type in accordance with PED : 97/23/CE	C2	C3	C3						
FAF mm	228	255	285						
øD/C mm	340/24	405/26	460/28						
Nbr/øTrou/øPerçage Nbr/øHole/øDrilling	12/22/295	12/26/355	12/26/410						
ød1/f1 mm	268/3	320/3	378/4						
V mm	400	400	500						
H (Ouvert) (Opened) mm	915	1110	1305						
Kv	4500	7200	10580						
Masse - Weight kg	91	132	190						

B	18.10.01	C. Longuet	A. Lairault	D. Dunoyer	Mise à jour du plan suivant DESP 97/23/CE
A	6/11/00	C.GIRE			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 - VANNE "Stilclip" ISO PN16 GATE VALVE			Figure - Figure	Orifice - Orifice
				2746 27	200 à 300
Toute reproduction est interdite, sans l'autorisation de SNRI					-

