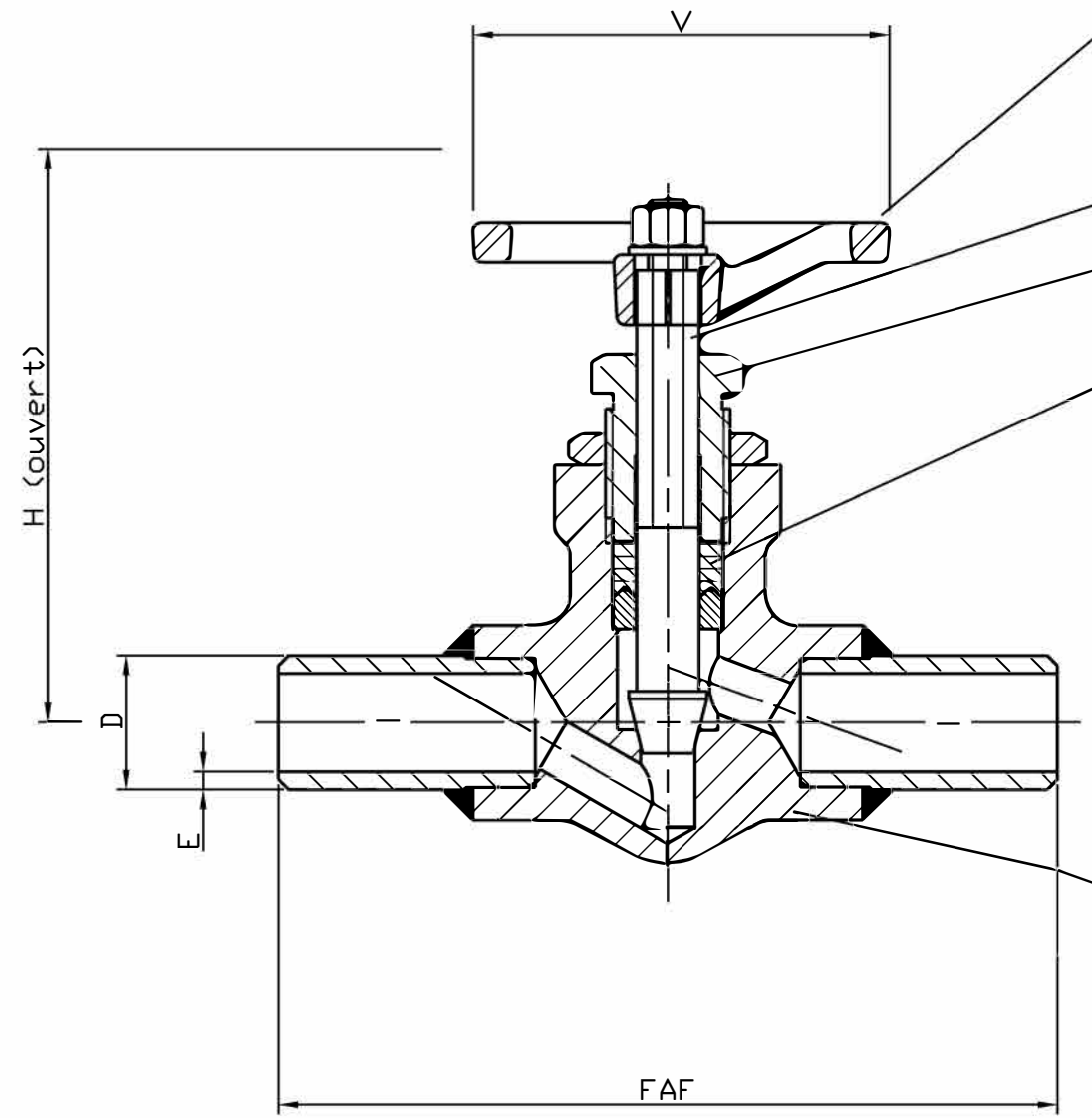


50	Volant Handwheel	Alpax Alpax
22	Fouloir Gland	Acier inox Z10 CNF18-09 Stainless steel AISI 303
21	Garniture d'étanchéité Packing	PTFE PTFE
11	Tige Stem	Acier inox Z6 CND16.05.01 Stainless steel A564 Type 632
1	Corps Body	Acier inox Z 2 CND 17 12 Stainless steel AISI 316 L
REP MARK	DESIGNATION DESIGNATION	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* : -  
 Limites d'emploi - *Limit use* : 160 bars/110°C - 100 bars/180°C  
 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



50
11
22
21
1

DN	5	7	9	11
Catégorie suivant DESP - <i>Type in accordance with PED : 97/23/CE</i>	art. 3.3	art. 3.3	art. 3.3	art. 3.3
FAF mm	100	100	115	135
D x E mm	13,5x2,3	17,2x2,3	21,3x2,6	26,9x2,6
V mm	50	50	63	80
H (Ouvert) (Opened) mm	70	74	88	118
Masse - <i>Weight</i> kg	0,240	0,360	0,570	1

B	08.06.04	C. Longuet	A. Lairault	D. Dunoyer	Mise à jour / Up to date
A	26.07.02	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 POINTEAU "Uniroc" NEEDLE VALVE			Figure - <i>Figure</i>	Orifice - <i>Orifice</i>
				3232   07	5 à 11
Toute reproduction est interdite, sans l'autorisation de SNRI					-

