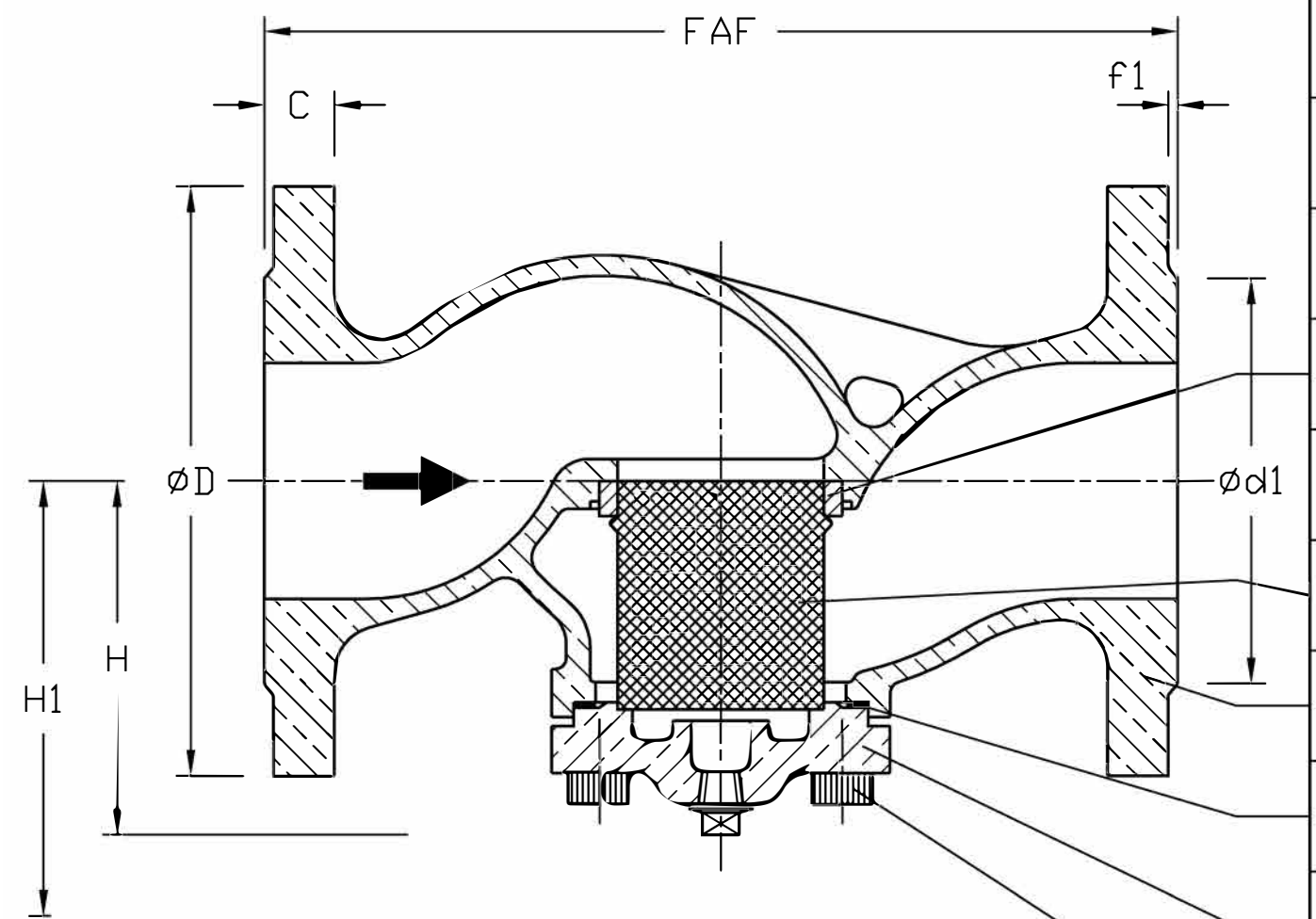


6	Filtre Screen	Acier inox Z 2 CN18.10 Stainless steel AISI 304L
5	Siège / Portée d'étanchéité Seat / Tightness-seating	Acier inox Z20 C13 Stainless steel AISI 420
4	Boulonnerie Bolting	Acier classe 10/9 Steel A193 Gr.B7/ A 194 Gr.2H
3	Joint Gasket	Graphite Graphite
2	Couvercle Cover	Bronze Cu Sn5 Pb5 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 PN25, type 21-B, NFE 29.207 (04/86)
 Conditions de service - *Service conditions* : 25 bar/110°C - 20 bar/180°C
 Essais - *Testing* : NFE 29.311 (06/82)
 Plage admissible T°C - *Admissible range T°C* : -10°C +260°C

OPTIONS - OPTIONS



DN	15	20	25	32	40	50		
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	art. 3.3	C1		
FAF mm	100	110	125	140	160	185		
ØD/C mm	95/14	105/16	115/16	140/18	150/18	165/20		
Nbr/ØTrou/ØPerçage Nbr/ØHole/ØDrilling	4/14/65	4/14/75	4/14/85	4/18/100	4/18/110	4/18/125		
Ød1/f1 mm	46/2	56/2	65/2	76/2	84/3	99/3		
H mm	46	55	58	80	100	100		
H1 (Démontage) (Dismantling) mm	60	72	80	112	131	141		
Masse - <i>Weight</i> kg	1,7	2	3	5,4	6,4	8,1		

A	30.07.03	C. Longuet	A. Lairault	-	Etablissement du plan/First issue
Indice Index	Date Date	Rédigé Issued by	Vérifié Checked by	Approuvé Approved by	Objet de la modification Modification object
Titre- Title	FILTRE A TAMIS "Purfix" STRAINER			Figure - <i>Figure</i>	Orifice - <i>Orifice</i>
				4858 07	15 à 50
Toute reproduction est interdite, sans l'autorisation de SNRI					
Technor		SNRI		ROBIVAL Robival	