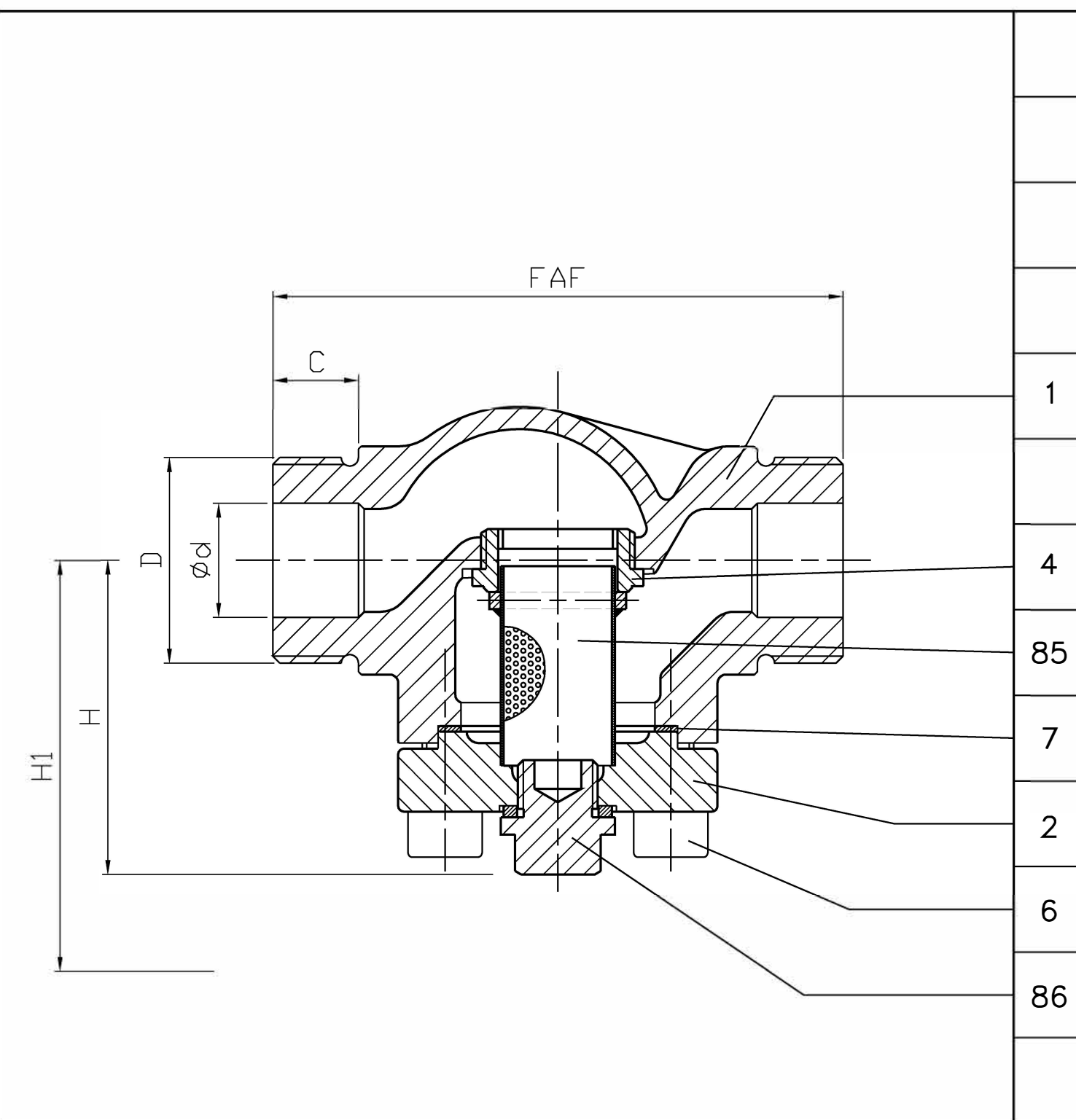


86	Bouchon (+ Joint métalloplastique) Plug (+ Elastic metallic gasket)	Acier S 300Pb Steel A 29 Gr 12L14
85	Tamis (Perforation Ø0,8 mm) Screen (Perforation Ø0,8 mm)	Acier inox Z2 CN1810 Stainless steel AISI 304L
7	Joint corps/chapeau Body/bonnet gasket	P T F E P T F E
6	Boulonnerie corps/chapeau Body/bonnet bolting	Acier classe 10/9 Steel A193 Gr.B7/A194 Gr.2H
4	Siège/Portage Seat/Seating face	Acier inox Z20 C13 Stainless steel AISI 420
2	Chapeau Bonnet	Fonte FGS 400-15 Cast Iron A 536 Gr 60.40.18
1	Corps Body	Fonte FGS 400-15 Cast Iron A 536 Gr 60.40.18

REP MARK	DESIGNATION DESIGNATION	MATIERE (AFNOR) MATERIAL (ASTM/AISI)
REFERENCES - REFERENCES		
Les nuances ASTM/AISI ne figurent qu'à titre indicatif - <i>ASTM/AISI materials are not contractual</i>		
Construction - <i>Construction</i> : -		
Raccordement - <i>Connection</i> : Filetages Métriques extérieurs pour raccordement par joint plat		
Limites d'emploi - <i>Limit use</i> : NFE 29.006 (07/83)		
Essais - <i>Testing</i> : NFE 29.311 (06/82), taux d'étanchéité 2		
Courbe pression / TC - <i>Pressure / TC curve</i> : NFE 29.006 (07/83)		



OPTIONS - OPTIONS

DN	20								
Catégorie suivant DESP - Type in accordance with PED : 97/23/CE	art. 3.3								
FAF	mm	100							
D	mm	M36x2							
C	mm	15							
Ø d	mm	20							
H	mm	55							
H1 (démontage)	mm	72							
Code MICHELIN	022 008 4								
Masse - Weight	kg	1							

B	02/09/04	A.Mousnier	A.LAIRAULT	D. Dunoyer	Ajouter code MICHELIN
A	02.07.03	A.Mousnier	A. Lairault	D. Dunoyer	Etablissement du plan
Indice Index	Date	Rédigé Issued by	Vérifié Checked by	Approuvé Approved by	Objet de la modification Modification object

Titre - Title	<b>FILTRE A TAMIS</b> "Purfix" ISO PN25 SCREEN FILTER	Figure - Figure <b>4884   98  </b>	Orifice - Orifice <b>20</b>
	Toute reproduction est interdite, sans l'autorisation de SNRI MICHELIN		

