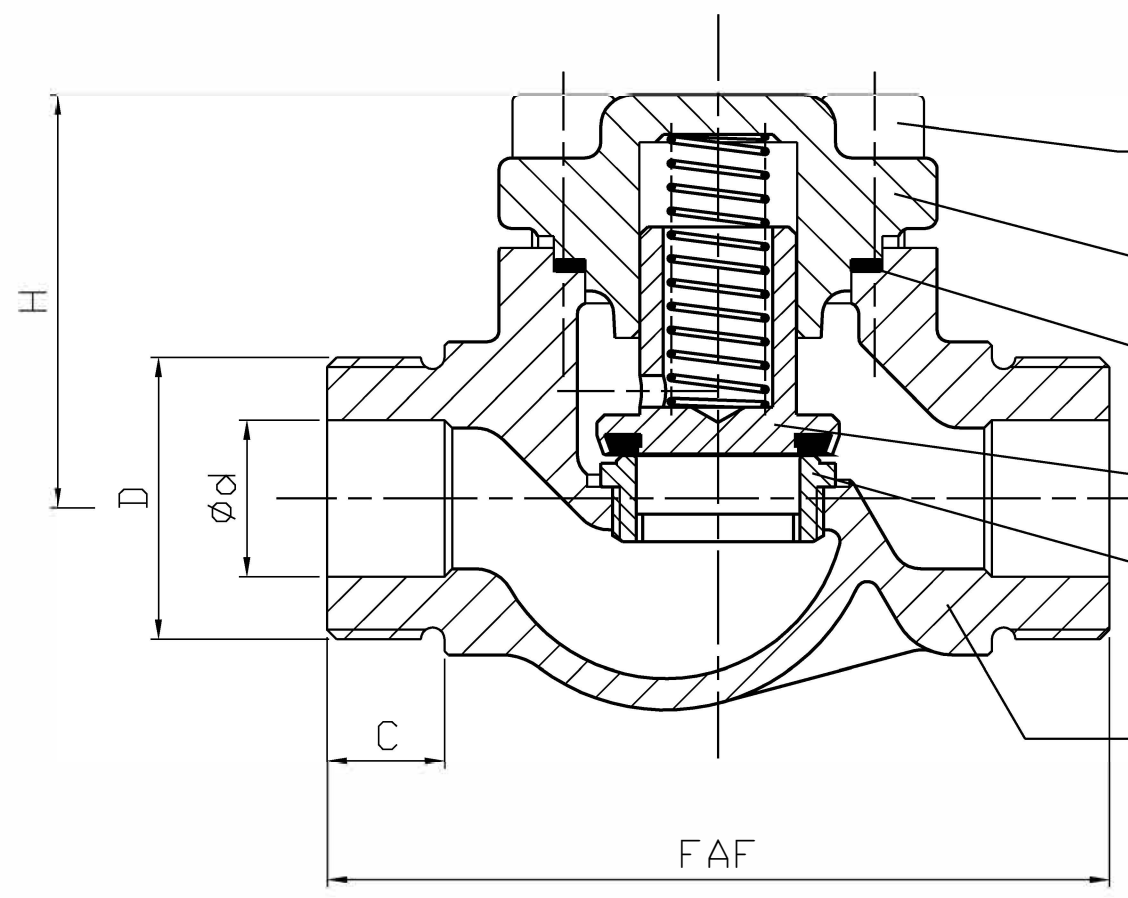


7	Joint corps/chapeau Body/bonnet gasket	P T F E P T F E
6	Boulonnerie corps/chapeau Body/bonnet bolting	Acier classe 10/9 Steel A193 Gr.B7/A194 Gr.2H
4	Siège/Portage Seat/Seating face	Acier inox Z20 C13 Stainless steel AISI 420
3	Obturateur/Portage Disc/Disc face	Acier inox Z8 CF17/PTFE+Bronze Stainless steel AISI 430/PTFE+Bronze
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 - *ASTM/AISI materials are not contractual*
 Construction - *Construction* : -
 Raccordement - *Connection* : Filetages Métriques extérieurs pour raccordement par joint plat
 Limites d'emploi - *Limit use* : NFE 29.006 (07/83)
 Essais - *Testing* : NFE 29.311 (06/82), taux d'étanchéité 2
 Courbe pression / TC - *Pressure / TC curve* : NFE 29.006 (07/83)

OPTIONS - OPTIONS



DN	10	15	20						
Catégorie suivant DESP - Type in accordance with PED : 97/23/CE	art. 3.3	art. 3.3	art. 3.3						
FAF mm	76	86	100						
D mm	M25x1.5	M30x2	M36x2						
C mm	13	13	15						
Ø d mm	12	15	20						
H mm	50	50.5	51						
Code MICHELIN	022 285 3	022 286 0	022 287 8						
Masse - Weight kg	0.5	0.5	1						

C	02/09/04	A.Mousnier	A.LAIRAULT	D. Dunoyer	Ajouter code MICHELIN
B	08/09/03	O MAGNAN	A. Lairault	D. Dunoyer	Ajout Dn 15
A	21.05.03	A.Mousnier	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

CLAPET DE NON RETOUR A LEVEE VERTICALE
 "Unistop" ISO PN25
 LIFT CHECK VALVE

Figure - Figure 4184 | 98 | Orifice - Orifice 10 à 20

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



6
2
7
3
4
1