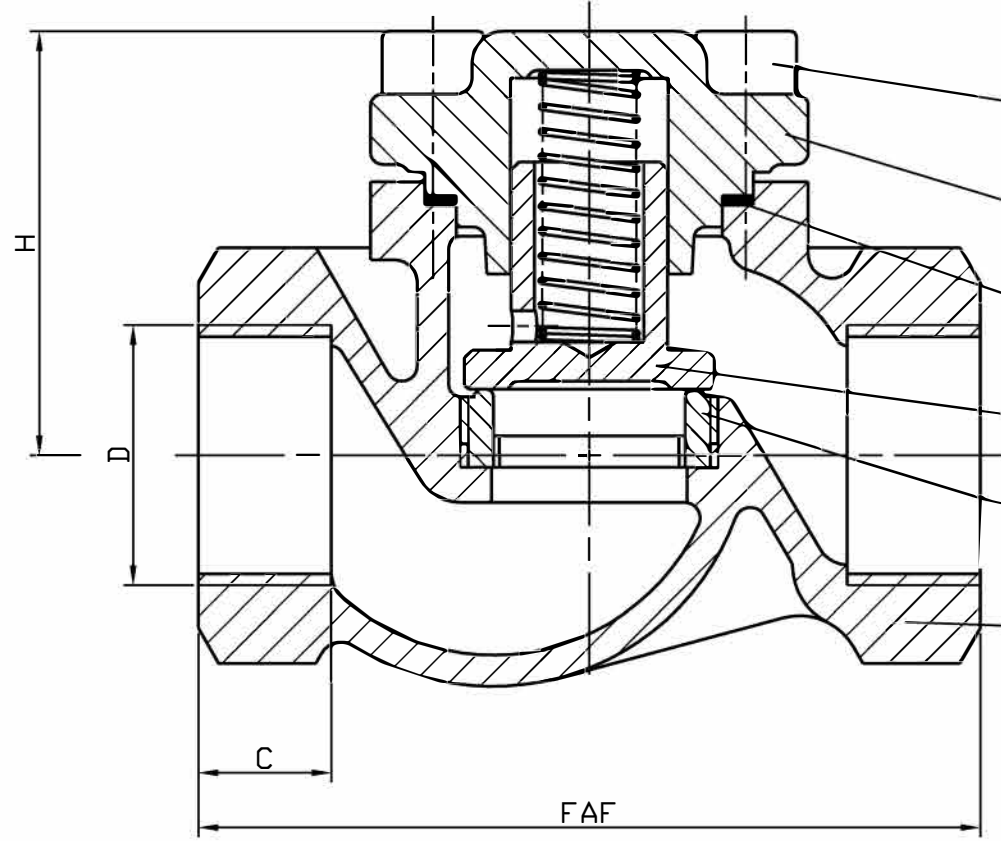


7	Joint corps/chapeau Body/bonnet gasket	Graphite Graphite
6	Boulonnerie corps/chapeau Body/bonnet bolting	Acier classe 10/9 Steel A193 Gr.B7/A194 Gr.2H
4	Siège/Portage Seat/Seating face	Acier inox Z20 C13 Stainless steel AISI 420
3	Obturateur/Portage Disc/Disc face	Acier inox Z6 CNDT17.12 Stainless steel AISI 316Ti
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* : Manchons taraudés gaz suivant NFE 03.005 (12/81)  
 Limites d'emploi - *Limit use* : 25 bars/110°C - 12 bars/350°C  
 Essais - *Testing* : NFE 29.311 (06/82), taux d'étanchéité 2  
 Courbe pression / TC - *Pressure / TC curve* : NFE 29.006 (07/83)

OPTIONS - OPTIONS



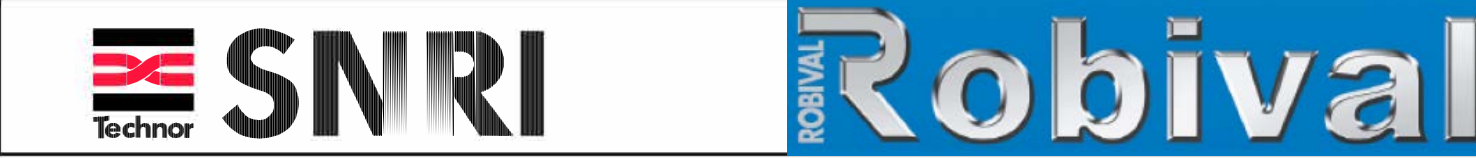
DN	15	20	25						
Catégorie suivant DESP - Type in accordance with PED : 97/23/CE	art. 3.3	art. 3.3	art. 3.3						
FAF mm	70	85	100						
D mm	15x21	20x27	26x34						
C mm	15	15	17						
H mm	51	52	55						
Masse - Weight kg	0,5	0,9	1,2						

B	14.01.03	C. Longuet	A. Lairault	D. Dunoyer	Mise à jour / Up to date
A	07.10.02	C. Longuet	A. Lairault	D. Dunoyer	Etablissement du plan/First issue
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"  
 LIFT CHECK VALVE

Figure - Figure 4184 | 07 | Orifice - Orifice 15 à 25

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



6
2
7
3
4
1