

**SALVI****ROBINETTERIE INDUSTRIELLE**

10, Rue du Laiton - BP 72
77543 SAVIGNY-le-TEMPLE
Tel : +33 (0) 1 64 41 99 75
Fax : +33 (0) 1 60 63 31 59
salvi@salvi-valves.com

CLAPET de NON RETOUR INOX ISO PN 250

Check valve - Stainless steel
ISO PN 250

4093M**APPLICATIONS :**

- Évite le refoulement du fluide
- Utilisable sur liquides, compatibles avec matériaux constitutifs.

CARACTERISTIQUES :

- Clapet de non-retour à obturateur à déplacement linéaire.
- DN 8 à 25 : conformes à la directive 97/23/CE Art.3-§ 3. Pas de marquage CE.
- DN 32 à 50 : conformes à la directive 97/23/CE, Catégorie 2 Marquage CE.
- Montage toutes positions
- Etanchéité en ligne : obturateur Inox sur siège Inox
- Etanchéité corps/embout : tore Inox sur cône Inox
- Tarage standard : 0,2 Bar

RACCORDEMENTS :

- Taraudage NPT (NF E 03-601)
- Taraudage Gaz (NF E 03-005)
- Emboîtement à souder SW

EXECUTIONS SPECIALES :

- Raccordement BW (NF E 29-032)
- Autres nuances pour corrosion sévère
- Autres tarages (3)
- Montage vertical, sans ressort

APPLICATIONS

To avoid fluid backflow
Usable with liquids according to the materials

CHARACTERISTICS

Lift type ball or poppet check valve

ND 8 to 25 : in compliance with PED 97/23/CE Art. 3-§.3. No CE mark.

ND 32 to 50 : in compliance with PED 97/23/CE Cat. 2. CE mark.

All axis positionnable

In line tightness :

Stainless steel poppet on stainless steel seat.

Body-union end tightness :

Stainless steel torus on cone
Stand. set pressure : 0,2 Bar

ENDINGS

NPT drill (NF E 03-601)

Pipe drill (NF E 03-005)

SW bore

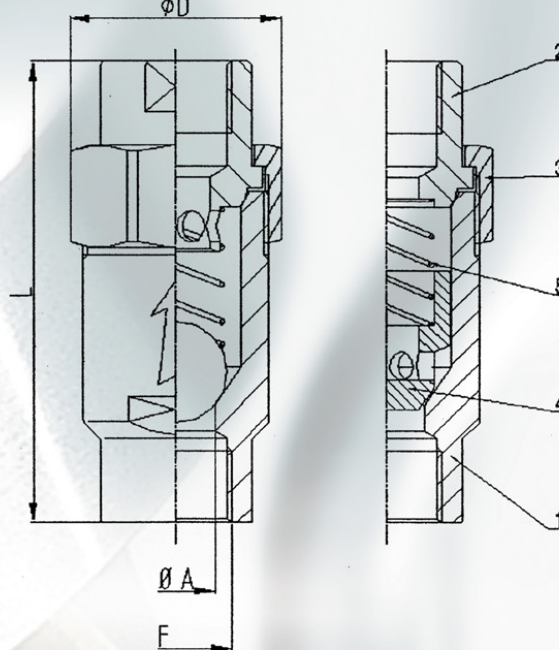
SPECIAL FEATURES

BW ends (NF E 29-032)

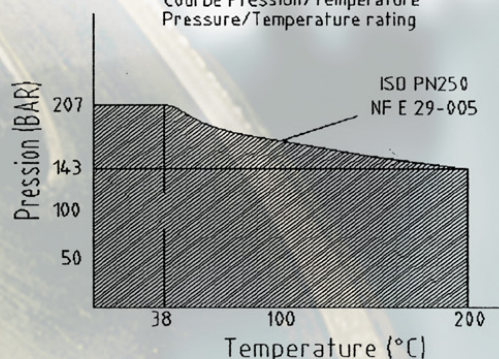
Other alloys for severe corrosion

Other setting pressure

Vertical positioning, without spring

à bille
DN 8 à DN 20à piston guidé
DN 25 à DN 50

Courbe Pression/Température
Pressure/Temperature rating



DN	F	Ø A	D	L	Kv	Poids Weight (Kg)
8	1/4"	8,0	35	65	1,22	0,300
10	3/8"	10,5	40	75	2,14	0,400
15	1/2"	13,6	48	90	1,81	0,700
20	3/4"	18,5	54	110	6,14	0,900
25	1"	22,5	63	130	9,46	1,300
32	1"1/4	27,0	81	140	13,38	2,200
40	1"1/2	30,0	85	153	19,20	2,800
50	2"	38,0	105	180	27,93	4,500

Rep	Pièce Part	Matière Material
1	Corps Body	1.4404 (1)
2	Embout Female union end	1.4404 (1)
3	Ecrou Nut	1.4404 (2)
4	Obturateur Poppet	1.4404 (1)
5	Ressort Spring	1.4310

1.4404 (1) : NF EN 10272 ou NF EN 10088-3 (316L)
1.4404 (2) : NF EN 10222-5 ou NF EN 10088-3 (316L)
1.4310 : NF EN 10088 (302)

mm

(3) : Ce type de clapet n'est pas considéré comme accessoire de sécurité au sens de la directive 97/23/CE
This check valve is not considered to be a safety equipment as they are defined in PED 97/23/CE