

# Clapet à Battant

Réf : 0671

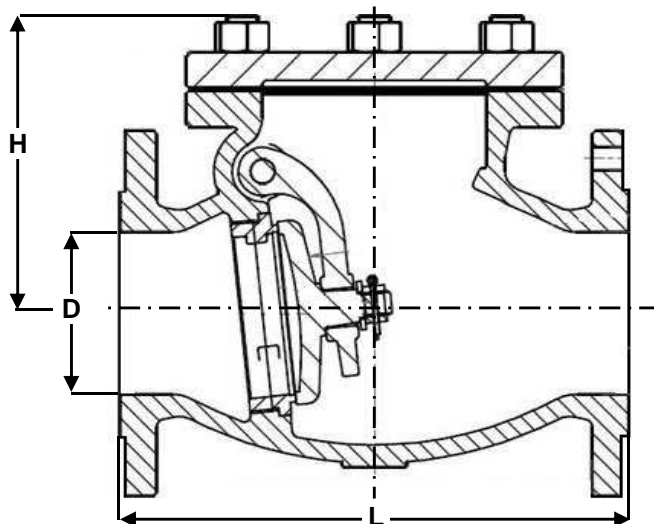
**ACIER - PN16 -**

**BRIDES**

**Métal / métal**

**97/23/CE Catégorie II**

Ø	D	L	H	Ps	Pds	
	mm			bar	kgs	
8	1/4					
10	3/8					
15	1/2					
20	3/4					
25	1					
32	1 1/4					
40	1 1/2	40	180	135	16	10,5
50	2	50	200	160	16	16,0
65	2 1/2	65	240	165	16	22,0
80	3	80	260	180	16	25,0
100	4	100	300	210	16	37,0
125	5	125	350	240	16	57,0
150	6	150	400	265	16	83,0
200	8	200	500	320	16	157
250	10	250	600	335	16	203
300	12	300	700	390	16	250
350	14					
400	16					
450	18					
500	20					
600	24					



**Montage horizontal /  
vertical fluide ascendant**

## Conditions de service maximum / Maximum working conditions

**Température max. /Max. temperature** 400°C **Pression max. / max. pressure** 16B  
(ATTENTION ne s'agissant pas d'une pression / température associées, elle peut être déterminée par nos soins)

## Matières / Matériaux

**CORPS / BODY** Acier GSC 25  
**BATTANT / FLAP** Acier GSC 25  
**SIEGE / SEAT** Inox F6

## Options / Options

Levier et contre poids