

# Contrôleur de Circulation

Réf : 0713

**INOX - PN16 -**

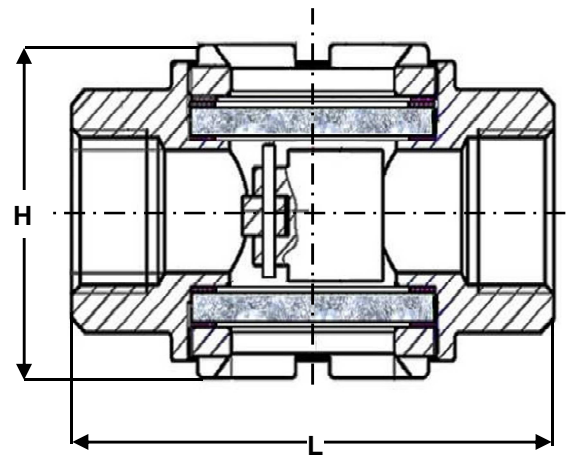
**BSP / NPT**

**BATTANT**

**97/23/CE Catégorie II**

**ATEX**

Ø	D	L	H	Ps	Pds	
	mm			bar	kgs	
8	1/4					
10	3/8					
15	1/2	15	105	76	16	1,00
20	3/4	20	105	76	16	1,00
25	1	25	110	76	16	1,20
32	1 1/4	32	125	104	16	2,50
40	1 1/2	40	125	106	16	2,50
50	2	50	170	120	16	4,10
65	2 1/2					
80	3					
100	4					
125	5					
150	6					
200	8					
250	10					
300	12					
350	14					
400	16					
450	18					
500	20					
600	24					



## Conditions de service maximum / Maximum working conditions

**Température max. / Max. temperature** 180°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**                      Inox 316  
**COUVERCLE / COVER**            Inox 316  
**VERRE / GLASS**                    Verre trempé  
**BATTANT / FLAP**                    Inox 316

## Options / Options