

# Clapet à Disque

Réf : 0634

**INOX -**

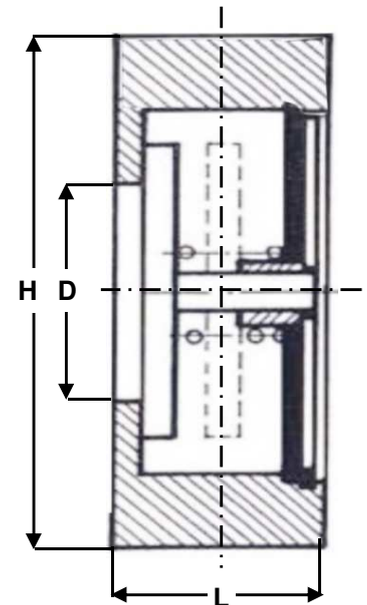
**PN10-16-20-40**

**Sandwich**

**97/23/CE Catégorie III**

**ATEX**

Ø	D	L	H				Pds kgs	
			PN10	PN16	PN20	PN40		
8	1/4							
10	3/8							
15	1/2	15	16	52	52	43	52	0,10
20	3/4	20	19	61	61	54	61	0,15
25	1	25	22	73	73	65	73	0,25
32	1 1/4	32	28	81	81	75	81	0,45
40	1 1/2	40	32	94	94	84	94	0,60
50	2	50	40	109	109	105	109	1,00
65	2 1/2	65	46	129	129	124	129	1,60
80	3	80	50	144	144	137	144	2,30
100	4	100	60	164	164	175	170	3,50
125	5	125	90	194	194	196	196	8,00
150	6	150	106	220	220	220	226	11,0
200	8	200	140	275	275	278	294	21,0
250	10							
300	12							
350	14							
400	16							
450	18							
500	20							
600	24							



**Montage Toutes postions**

## Conditions de service maximum / Maximum working conditions

**Température max. /Max. temperature** 550°C **Pression max. / max. pressure** 40B  
(ATTENTION ne s'agissant pas d'une pression / température associées, elle peut être déterminée par nos soins)

## Matières / Matériaux

**CORPS / BODY** Inox 316L  
**DISQUE/ DISC** Inox 316L  
**RESSORT / SPRING** Inox 302  
**SIÈGES /SEAT** Métal / Métal

## Options / Options

Sièges EPDM (150°C), PTFE (260°),  
 Viton (200°C), Nitrile (100°C)