

Clapet à Boule

Réf : 0621

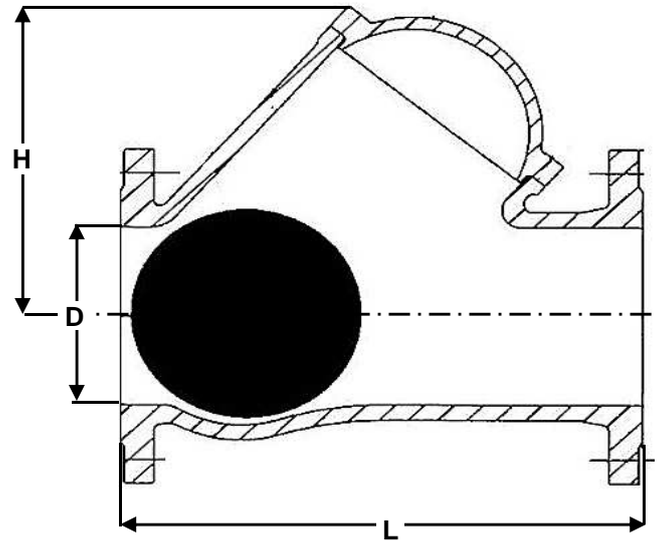
FONTE - PN10 -

BRIDES

Passage intégral

97/23/CE

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	90	10	6,00
50	2	50	200	115	10	9,00
65	2 1/2	65	240	135	10	12,0
80	3	80	260	160	10	19,0
100	4	100	300	190	10	24,0
125	5	125	350	222	10	34,0
150	6	150	400	268	10	50,0
200	8	200	500	335	10	91,0
250	10	250	600	420	10	123,0
300	12	300	700	495	10	172,0
350	14	350	800	580	10	259,0
400	16	400	900	730	10	481,0
450	18	450	1000	760	10	495,5
500	20	500	1100	900	10	670,0
600	24					



**Montage horizontal /
vertical fluide ascendant**

Conditions de service maximum / Maximum working conditions

Température max. /Max. temperature 70°C

Pression max. / max. pressure 10B

(ATTENTION ne s'agissant pas d'une pression / température associées, elle peut être déterminée par nos soins)

Matières / Matériaux

CORPS / BODY Fonte GJL 250
BILLE/ BALL Aluminium+Buna (1)
JT CHAPEAU / Bonnet gasket Buna
SIEGES /SEAT Fonte GJL 250

(1) A partir du DN250 boule fonte+Buna

Options / Options

