

Robinet Tournant Sphérique

Réf : 0251

ACIER - 150LBS -

Brides "Split Body"

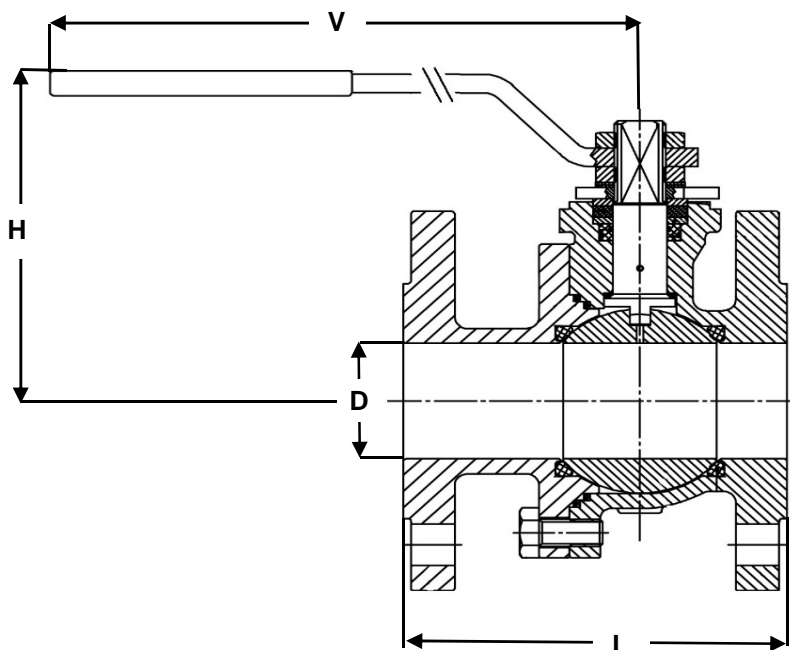
Passage intégral

97/23/CE Catégorie IV

Sécurité Feu BS6755

ATEX - NACE - GOST-R

Ø	D	L	H	V	Ps	Pds
	mm				bar	kgs
8 1/4						
10 3/8						
15 1/2	15	108	88	131	20	1,91
20 3/4	20	117	93	131	20	2,43
25 1	25	127	89	174	20	3,70
32 1 1/4						
40 1 1/2	40	165	133	250	20	7,10
50 2	50	178	144	321	20	10,8
65 2 1/2						
80 3	80	203	173	381	20	21,6
100 4	100	229	187	381	20	30,4
125 5						
150 6	150	394	305	700	20	78,0
200 8	200	457	348	700	20	125,0
250 10	250	533			20	195,0
300 12	300	610			20	254,0
350 14						
400 16						
450 18						
500 20						
600 24						



Poignée cadenassable

Conditions de service maximum / Maximum working conditions

Température max. /Max. temperature 220°C

Pression max. / max. pressure 20B

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

Matières / Matériaux

CORPS / BODY Acier 216 WCB
SPHERE / BALL Inox A182 F304
TIGE / STEM Inox A182 F304
SIEGES /SEAT PTFE
P.ETOUPE / G.PACKING PTFE

Options / Options

Actionneur pneumatique
 Servomoteur électrique