

# Robinet Tournant Sphérique

Réf : 0201

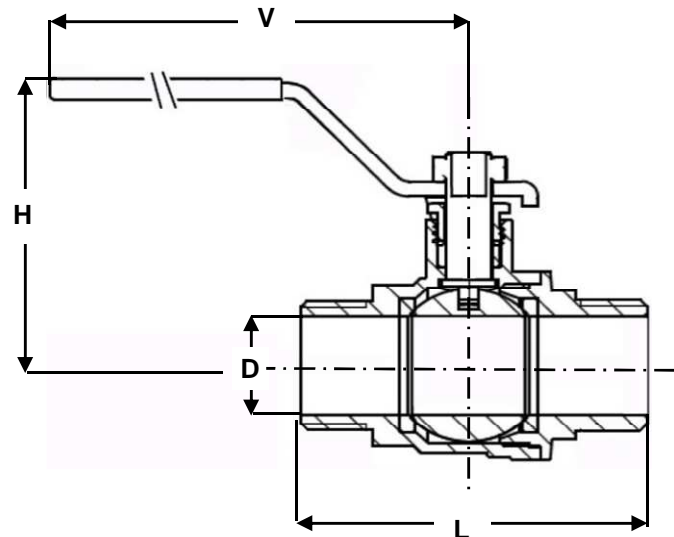
**LAITON - PN40 -**

**BSP**

**Passage intégral**

97/23/CE

Ø		D	L	H	V	Ps	Pds
		mm				bar	kgs
8	1/4	10	37,7	40,5	80	40	0,125
10	3/8	10	46,5	40,5	80	40	0,141
15	1/2	15	46,5	53,5	90	40	0,260
20	3/4	20	62	57,5	90	40	0,340
25	1	25	71	66,5	130	40	0,609
32	1 1/4	32	81,5	72	130	32	0,878
40	1 1/2	40	102	83,5	150	30	1,337
50	2	49	126	90	150	25	1,99
65	2 1/2	60	138	116	203	16	3,09
80	3	74	161,5	132	280	16	4,81
100	4	94	181	150	280	16	7,96
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 120°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 Laiton nickelé  
 SPHERE / BALL Laiton chromé  
 TIGE / STEM Laiton  
 SIEGES /SEAT PTFE  
 P.ETOUPE / G.PACKING PTFE

## Options / Options

Taroudage NPT  
 Poignée papillon  
 Actionneur pneumatique  
 Servomoteur électrique