

# Robinet Tournant Sphérique

Réf : 0223

**ACIER - 800LBS -**

**BSP / NPT / SW / BW**

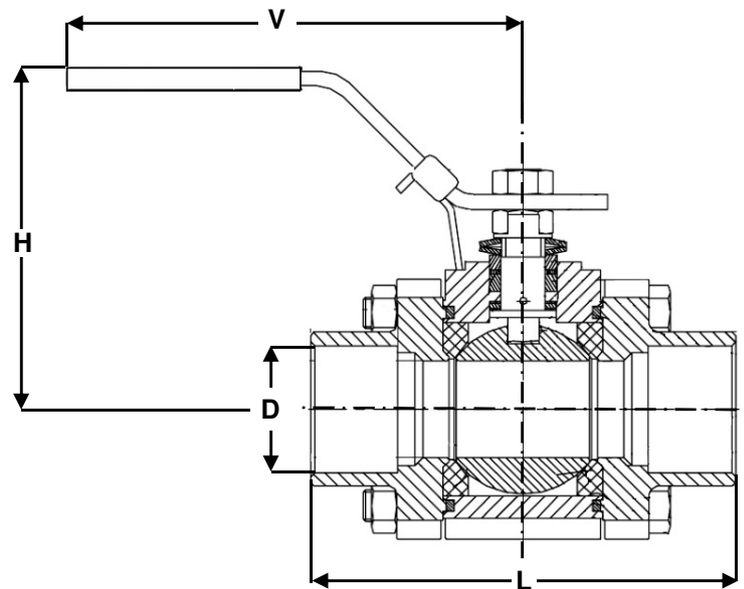
**Passage intégral**

**97/23/CE Catégorie III**

**Sécurité feu API 607**

**ATEX**

Ø	D	L	H	V	Ps	Pds	
	mm				bar	kgs	
8	1/4	10	64,8	64	134	138	0,70
10	3/8	10	64,8	64	134	138	0,70
15	1/2	15	72,5	72	134	138	0,85
20	3/4	20	85,4	77	134	138	1,37
25	1	25	105,3	83	170	138	2,00
32	1 1/4	32	111	88	170	100	2,78
40	1 1/2	38	127,3	104	207	100	4,08
50	2	50	153,4	133	215	100	6,80
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						



**Poignée cadenassable**

## Conditions de service maximum / Maximum working conditions

**Température max. / Max. temperature** 220°C **Pression max. / max. pressure** 138B  
(ATTENTION ne s'agissant pas d'une pression / température associées, elle peut être déterminée par nos soins)

## Matières / Matériaux

**CORPS / BODY** Acier A216 WCB  
**SPHERE / BALL** Inox A351 CF8M  
**TIGE / STEM** Inox 316  
**SIEGES / SEAT** PTFE chargé  
**P.ETOUPE / G.PACKING** Graphite

## Options / Options

Poignée ovale  
 Actionneur pneumatique  
 Servomoteur électrique