

RBS 2 Pièces INOX BRIDES ISO PN40 REF. 764

CARACTERISTIQUES :

- . Passage intégral
- . Axe inéjectable
- . Platine ISO 5211
- . Poignée cadenassable

UTILISATION :

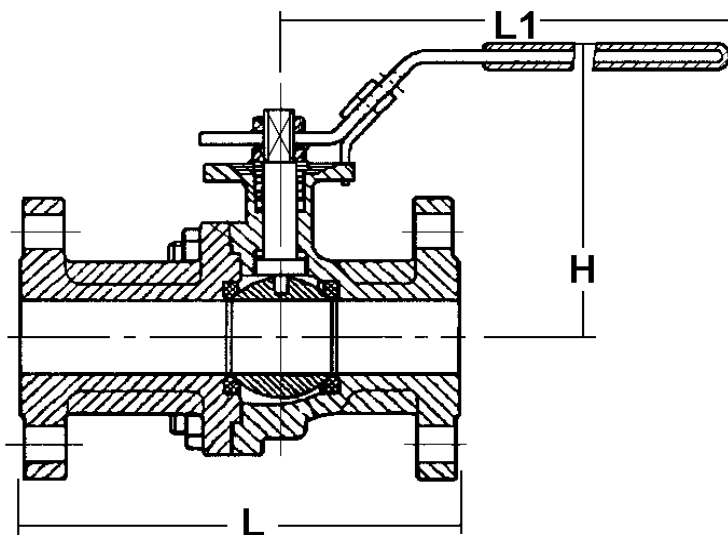
- . Pour fluides courants compatibles
- . Température maxi admissible Ts : 150°C
- . Pression maxi admissible Ps : 16 bars

GAMME :

- . Inox à brides GN40 Ref. 764 DN15 au DN100

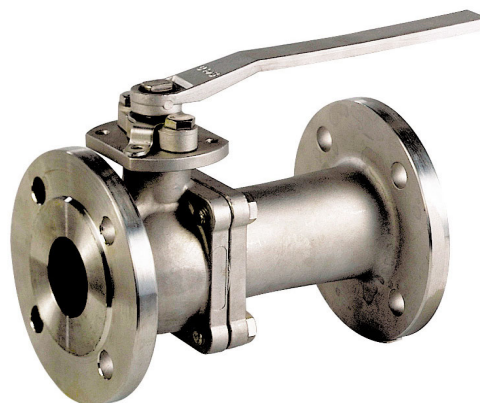
CONSTRUCTION :

DESIGNATION	MATERIAUX
Corps	A351 CF8M
Embout	A351 CF8M
Sphère	A351 CF8M
Axe	Inox 316
Sièges	PTFE chargé
Joint PE	PTFE chargé
Joint de corps	Grafoil
Boulonnerie	Inox 304
Poignée	Inox 304



DIMENSIONS :

	DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100
Ref. 764	L	130	150	160	180	200	230	290	310	350
	H	66	74	87	92	105	115	152,5	161,5	179
	L1	165	165	200	200	250	265	390	390	390
	Axe	10x6	10x6	12x8	12x8	16x10	16x10	22x14	22x14	30x18
	ISO	F03	F03	F03	F03	F05	F05	F07	F07	F07
	Poids	2,3	3,1	3,8	5,8	6,8	10,6	19	25	33



NORMALISATIONS :

- . DIRECTIVE 97/23/CE : CE N° 0035 Catégorie de risque II
- . Ecartement DIN 3202 F1

Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles ne pouvant engager la responsabilité de Steamtech