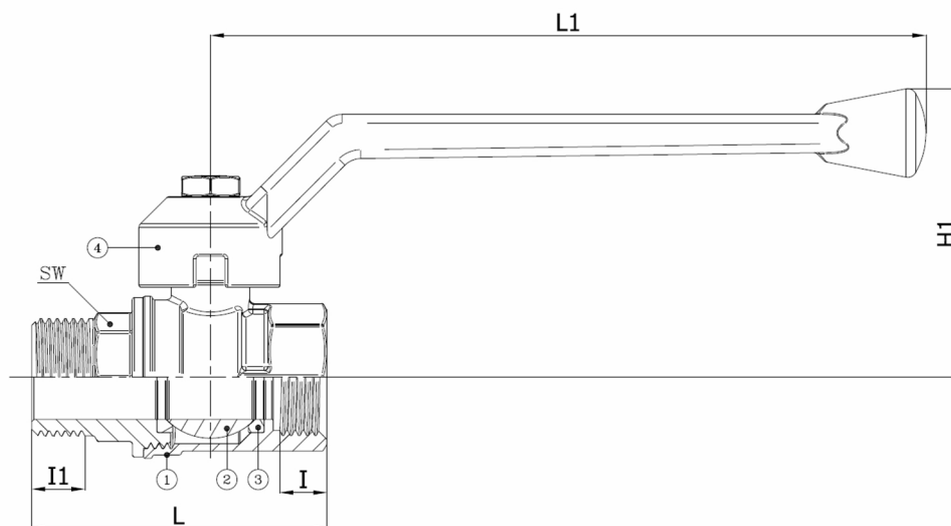


## BV2-340T-BSP (M/F)

Robinet à boisseau sphérique en laiton, 2 voies, passage intégral, taraudée M/F ISO 228/1-G, avec levier  
Norme d'écartement: Standard d'usine



N° d'article	Réf. Belven
023111T1008	BV2-340T-BSP(M/F) - 1/4" - LEVER
023111T1010	BV2-340T-BSP(M/F) - 3/8" - LEVER
023111T1015	BV2-340T-BSP(M/F) - 1/2" - LEVER
023111T1020	BV2-340T-BSP(M/F) - 3/4" - LEVER
023111T1025	BV2-340T-BSP(M/F) - 1" - LEVER
023111T1032	BV2-340T-BSP(M/F) - 1 1/4" - LEVER
023111T1040	BV2-340T-BSP(M/F) - 1 1/2" - LEVER
023111T1050	BV2-340T-BSP(M/F) - 2" - LEVER



DN/Pouce	L	H1	I	I1	L1	SW	Cl. press.	Poids(kg)
DN008 (1/4")	59	47,5	11	11	95	20	PN64	0,14
DN010 (3/8")	59,5	47,5	11,4	11,4	95	20	PN64	0,14
DN015 (1/2")	59	47,5	12	13	95	25	PN50	0,18
DN020 (3/4")	66,5	59,5	12	13	110	31	PN40	0,28
DN025 (1")	77,7	62	14,5	15	110	38	PN40	0,42
DN032 (1 1/4")	91,2	75,5	16	17	160	48	PN40	0,75
DN040 (1 1/2")	104,7	81,5	18	18	160	54	PN40	1,07
DN050 (2")	121	99,5	19	22	170	67	PN40	1,71

Item 1	Item 2	Item 3	Item 4
Matériau Corps	Matériau Bille	Matériau Siège	Matériau Commande
Laiton : CW617N UNI EN 12420	Laiton : CW617N UNI EN 12420	PTFE	Alliage d'aluminium EN AC-46100