

## Robinet à boisseau sphérique - passage intégral FF



### Caractéristiques techniques

**Dimensions :** DN 1/4 au DN 4"

**Raccordement :** à visser FF

**Pression :** voir tableau ci-dessous

**Températures :** -20°C à +130°C

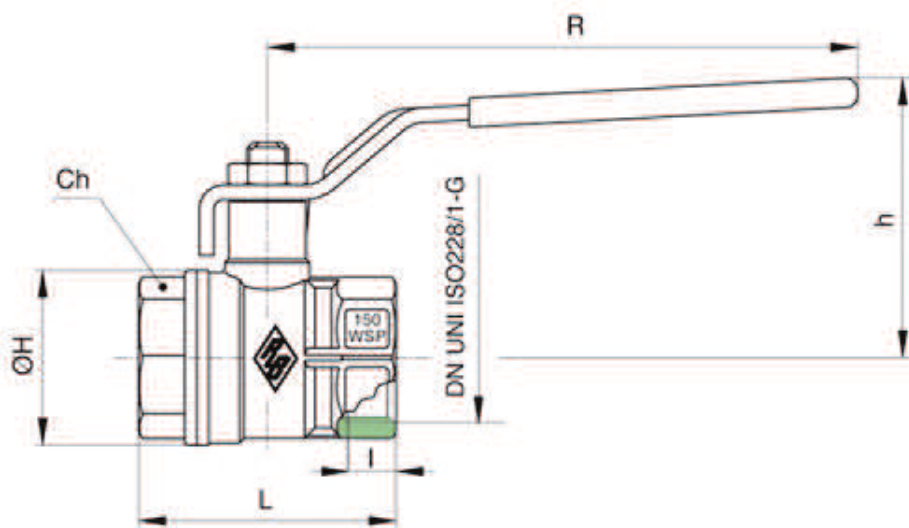
**Corps :** laiton

**Montage :** toutes positions

**Application :** génie climatique, ECS, arrosage, Air, hydrocarbure ...

### Tableau Dimensionnel

DIAMETRE	I	L	ØH	Ch	R	h	Kv	PN	Kg
1/4"*	11	51,5	23	20	96	42	5,4	64	0,15
3/8"*	11,4	51,5	23	20	96	42	6	64	0,14
1/2"	12	47,5	30	25	96	45	16,3	30	0,18
3/4"	12	53	36	31	121	56,5	29,5	30	0,28
1"	14,5	65,5	43,5	38	121	59	43	30	0,43
1"1/4	16	76,5	53	48	151	72,5	89	25	0,74
1"1/2	18	89	65	54	151	78,5	230	25	1,06
2"	19	103	80	67	160	91,5	265	25	1,70
2"1/2*	30,2	152	111	90	206	123	540	25	3,71
3"*	33,3	177	136	105	206	133	873	25	5,90
4*	39,3	214	166	130	261	165	1390	25	10,00



Informations données à titre indicatif, sous réserve de modifications éventuelles