

## Robinet à boisseau sphérique - passage intégral, poignée papillon



### Caractéristiques techniques

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

**Raccordement :** à visser F/F

**Pression :** voir tableau ci-dessous

**Températures :** -20°C à +160°C

**Corps :** laiton

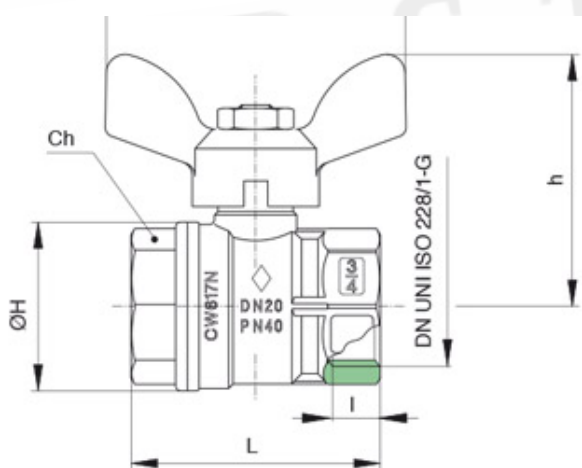
**Montage :** toutes positions

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



### Tableau Dimensionnel

MISURA SIZE	I	L	ØH	Ch	M	h	Kv	PN	Kg
1/4"*	11	51,5	23	20	50	37,5	5,4	64	0,14
3/8"*	11,4	51,5	23	20	50	37,5	6	64	0,12
1/2"	12	47,5	30	25	50	39,5	16,3	50	0,14
3/4"	12	53	36	31	64	50,5	29,5	40	0,23
1"	14,5	65,5	43,5	38	64	53	43	40	0,35



Informations données à titre indicatif, sous réserve de modifications éventuelles