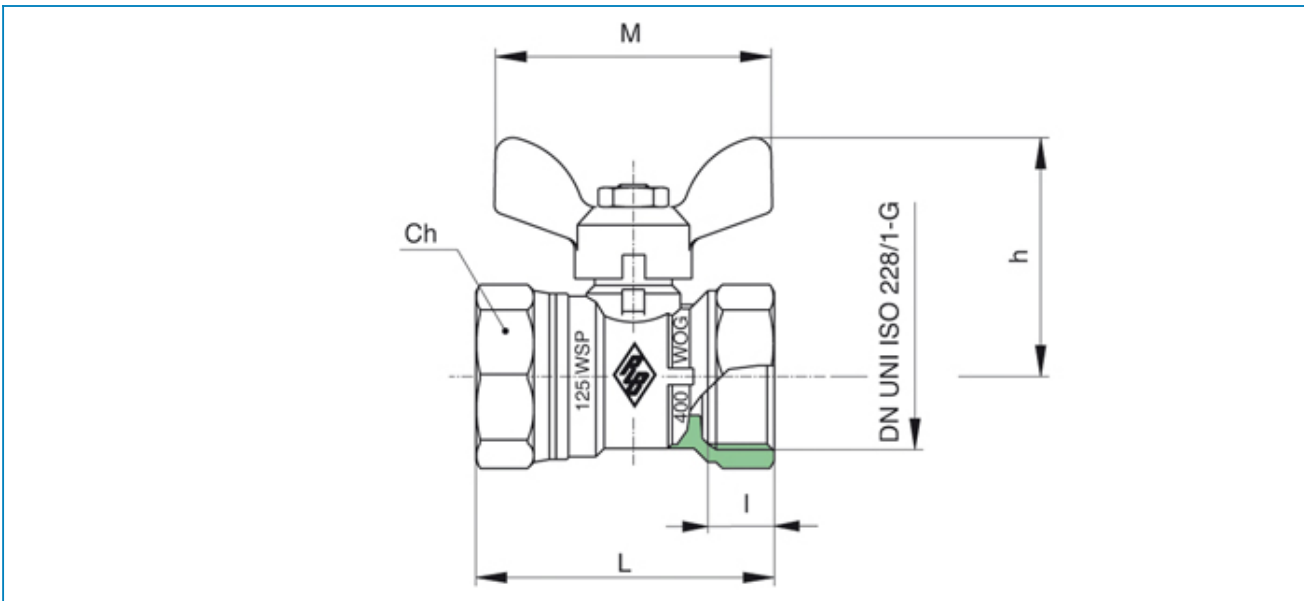




Serie **JUNIOR-SFER**

Articolo **1320**

Valvola a sfera a passaggio ridotto, filettatura F/F, con farfalla in alluminio.



POS.	DENOMINAZIONE	MATERIALE-MATERIALS MATERIAUX-WERKSTOFF- MATERIAL	N°P
1	CORPO	OTTONE CW617N UNI EN 12165	1
2	MANICOTTO	OTTONE CW617N UNI EN 12165	1
3	SFERA	OTTONE CW617N UNI EN 12165	1
4	ASTA	OTTONE CW614N UNI EN 12164	1
5	LEVA	ACCIAIO DC04 EN 10020	1
6	GUARNIZIONE SFERA	P.T.F.E	2
7	GUARN. ANTIATTRITO	P.T.F.E	1
8	O-RING	NBR	2
9	DADO	ACCIAIO CL 04	1

MISURA SIZE	DN	BOX	MASTER BOX	CODICE CODE	I	L	Ch	M	h	Kv	PN	Kg
1/4"*	8	25	50	1720020000	11	51,5	20	50	42	5,4	64	0,14
3/8"*	10	25	50	1720030000	11,4	51,5	20	50	42	6	64	0,12
1/2"***	15	50	100	1520040000	12	47,5	25	50	44,5	16,3	30	0,14
3/4"	20	50	100	1320050000	12	54	31	50	45	11	30	0,17
1"	25	25	50	1320060000	14,5	62	38	64	54	25,7	30	0,29

Limiti di temperatura: -20°C +130°C - Temperature range: -20°C +130°C.

* Art.1720 - ** Art. 1520