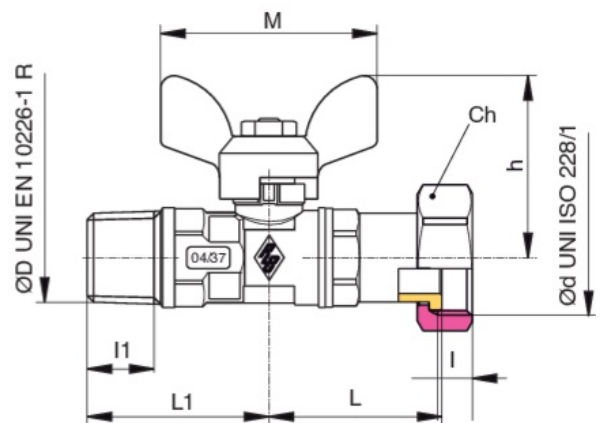
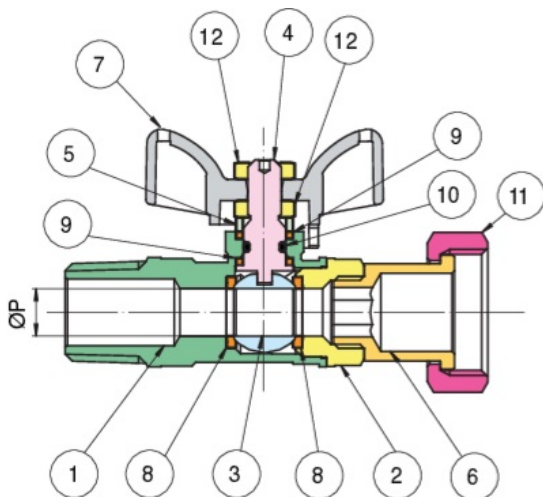




Kugelhahn, Aussengewinde, mit mutter, mit Aluminium Flügelgriff.

Technische Spezifikationen



POSITION	TEILNAME	MATERIAL	NR. STÜCK
1	GEHÄUSE	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
2	MUFFE	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
3	KUGEL	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
4	SPINDEL	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
5	BUCHSE	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
6	ANSCHLUSS	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
7	GRIFF	ALUMINIUM EN-AC 46100	1
8	KUGELDICHTUNG	PTFE	2
9	SPINDELDICHTUNG	PTFE	2
10	O-RING	NBR	1
11	MUTTER	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
12	MUTTER	STEEL 6/S	2

ØD X ØD	BOX	MASTER BOX	CODE	ØP	L	L1	L	L1	CH	H	M	PN	KG
1/2" x 1/2"	20	80	4583250000	10	34,75	42	8	15	24	38,5	50	30	0,20
1/2" x 3/4"	10	40	4583260000	10	40	42	8	15	30	38,5	50	30	0,24
3/4" x 3/4"	10	40	4583270000*	14	29	10,7	9,5	29,2	30	35,5	38	16	0,21

Temperature range: -15°C +120°C.

*No nickel-plated version thread ISO 228/1.

Anwendungen



DRINKING
WATER



HEATING



HVAC



COMPRESSED
AIR



INDUSTRIAL



MARINE