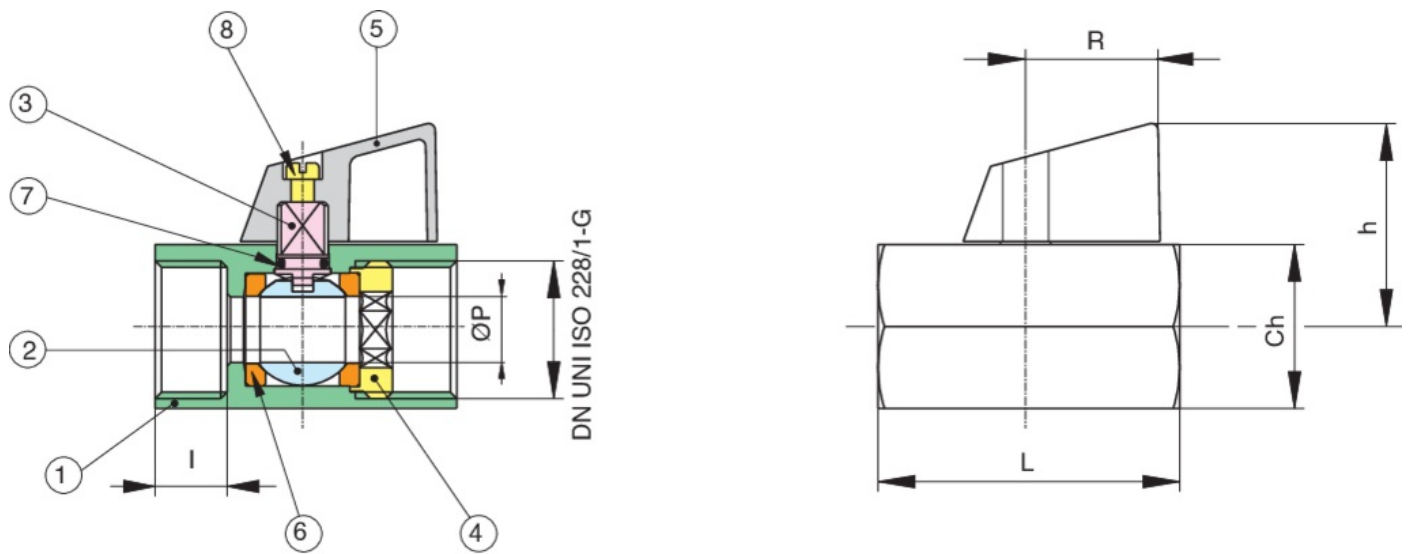


3830

Kugelhahn, beiderseits Innengewinde, verchromt und sandgestrahlt, mit Griff.



Technische Spezifikationen



POSITION	TEILNAME	MATERIAL	NR. STÜCK
1	GEHÄUSE	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
2	KUGEL	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
3	SPINDEL	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
4	RING	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
5	GRIFF	PA 6,6	1
6	KUGELDICHTUNG	PTFE	1
7	O-RING	NBR	1
8	SCHRAUBE	STEEL DD11	1

GRÖSSE	DN	BOX	MASTER BOX	CODE	ØP	I	L	H	CH	R	KV	PN	KG
1/8"	6	50	300	3830010000	8	8	41	29	21	20,5	4,3	10	0,11
1/4"	8	40	240	3830020000	8	10	41	29	21	20,5	4,3	10	0,10
3/8"	10	50	300	3830030000	8	10	41	29	21	20,5	2,7	10	0,08
1/2"	15	35	210	3830040000	10	11	46	31	25	20,5	5,4	10	0,13

Temperature range: -20°C +90°C.

## Anwendungen



DRINKING  
WATER



HEATING



HVAC



COMPRESSED  
AIR



INDUSTRIAL



MARINE