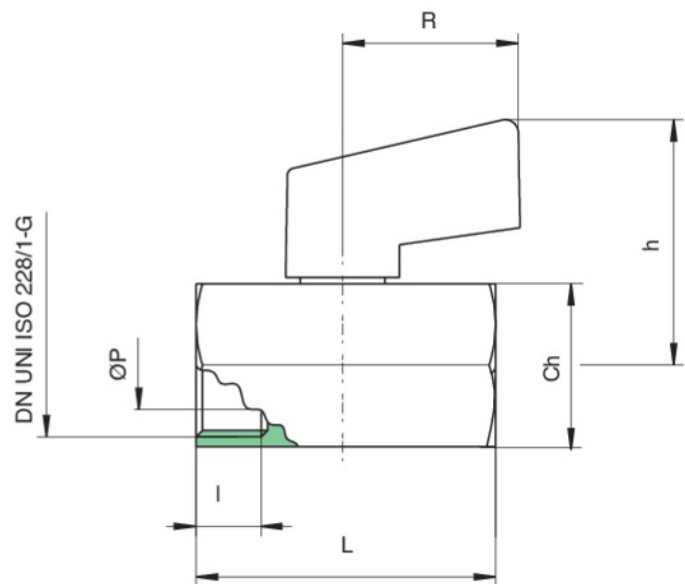
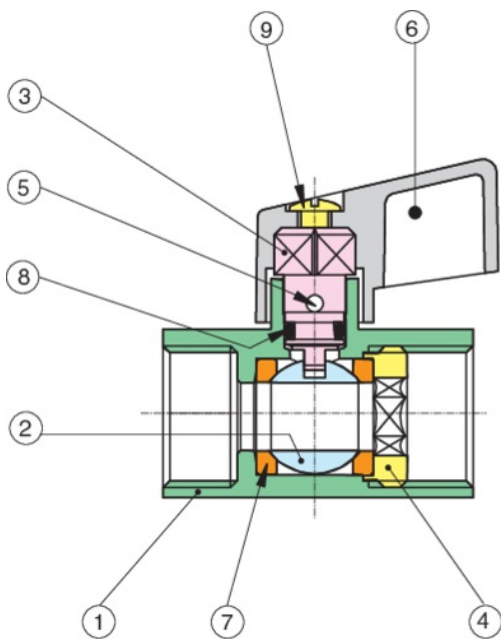


3930

Kugelhahn, beiderseits Innengewinde, verchromt, 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	STIFT	STEEL	1
6	GRIFF	PA 6,6	1
7	KUGELDICHTUNG	PTFE	1
8	O-RING	FKM	1
9	SCHRAUBE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1

GRÖSSE	DN	BOX	MASTER BOX	CODE	ØP	I	L	H	CH	R	KV	PN	KG
1/4"	8	40	240	3930020000	8	10	41	36,5	21	27	4,3	10	0,11
3/8"	10	40	240	3930030000	8	10	41	36,5	21	27	2,7	10	0,10
1/2"	15	30	180	3930040000	10	11	46	37,7	25	27	5,4	10	0,14

Temperature range: -20°C +150°C.

Anwendungen



DRINKING
WATER



HEATING



HVAC



COMPRESSED
AIR



INDUSTRIAL



MARINE