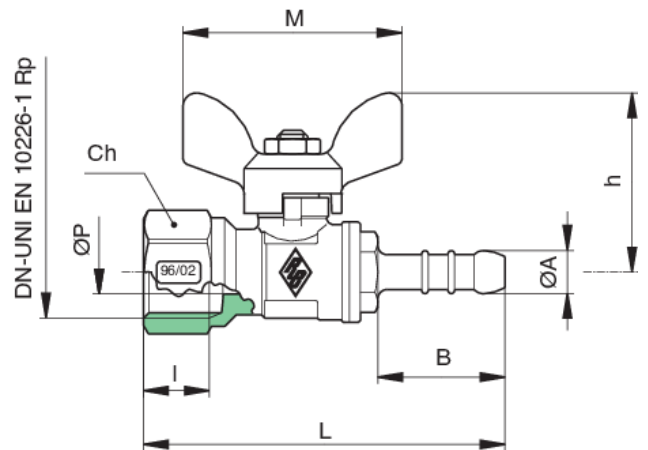
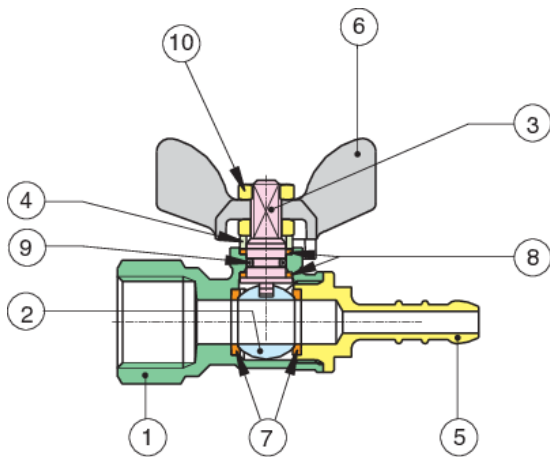




Kugelhahn für Gas, Innengewinde und Schlauchtülle, mit Aluminiumgriff.

## Technische Spezifikationen



POSITION	TEILNAME	MATERIAL	NR. STÜCK
1	GEHÄUSE	BRASS CW617N UNI EN 12465	1
2	KUGEL	BRASS CW614N UNI EN 12464	1
3	SPINDEL	BRASS CW614N UNI EN 12464	1
4	VORSPANNRING	BRASS CW614N UNI EN 12464	1
5	SCHLAUCHTÜLLE	BRASS CW617N UNI EN 12465	1
6	GRIFF	ALUMINIUM EN-AC 46100 EN 1706	1
7	KUGELDICHTUNG	PTFE	2
8	STOßHEMMENDE DICHTUNG	PTFE	2
9	O-RING	NBR	1
10	MUTTER	STEEL CL 04	2

GRÖSSE	DN	BOX	MASTER BOX	CODE	ØP	I	B	L	ØA	CH	H	M	MOP	KG
1/2" x 8"	15	20	80	9080870000	10	15	29	82,5	9,8	25	42	50	5	0,15
1/2" x 13"	15	20	80	9080900000	10	15	44	97,5	14	25	42	50	5	0,16

Temperature range: -20°C +60°C.

\* Hose tail according to UNI-CIG 7141-20.

---

## Anwendungen

---



GAS