



Kugelhahn aus Messing, Betriebstemperatur von -30°C bis $+150^{\circ}\text{C}$, Betriebsdruck: max. Betriebsbegrenzung 25 bar, Gewinde: Innen/Innengewinde nach UNI EN ISO 228, Durchgang: voller Durchgang, mit Knebelgriff

1	Body	Gehäuse	CW617N brass/Messing
2	Ball	Kugel	CW614N brass/Messing
3	Connection	Anschluss	CW617N brass/Messing
4	Seats	Sitze	PTFE
5	Loctite	Klebstoff	
6	O-ring	O-Ring	NBR
7	Gasket	Dichtung	PTFE
8	Screw gland	Verschraubung	CW614N brass/Messing
9	Stem	Spindel	CW614N brass/Messing
10	Screw	Schraube	Steel/Stahl
11	Lever	Hebel	Steel/Stahl

A	mm	37	45	53	66	75	90	108
B	mm	11	15	20	25	32	40	50
C	mm	43	45	48	67	72	85	93
D	mm	83	83	83	90	110	130	130
F	mm	31	31	31	43	50	-	-
G	mm	88	88	88	115	115	130	130
H	mm	72	72	72	90	90	140	140