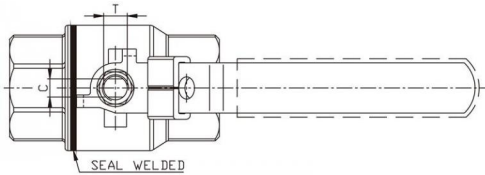


voller Durchgang, 1/4~3 (DN8~DN80), W.P.: 1000 WOG (PN63), W.T.: -20°C~200°C (-4°F~392°F), Feinguss, ausblassicherer Schaft, Sperrvorrichtung, dicht verschweißte Enden, Gewindeart: DIN2999

1	Body	Gehäuse	ASTM A351-CF8M
2	Cap	Kappe	ASTM A351-CF8M
3	Ball	Kugel	ASTM A351-CF8M
4	Seat	Sitz	PTFE, RTFE
5	Thrust washer	Spindelscheibe	PTFE
6	Packing	Dichtung	PTFE
7	Stem	Spindel	ASTM A276-316
8	Gland ring	Stopfbuchsen-Ring	AISI 304
9	Spring washer	Tellerfeder	AISI 304
10	Stem nut	Gewindebuchse	AISI 304
11	Handle	Griff	AISI 304
12	Locking device	Sperr-Vorrichtung	AISI 304
13	Handle sleeve	Griffhülse	PVC



d	mm	11,5	12,5	15	20	25	32	38	50	63	76
L	mm	50	50	58	66	75,5	88,5	98,5	120	146,5	165
H	mm	48	48	51	57	63	74	81	94	130	137
W	mm	102	102	102	129	129	153	153	190	247	247
C	mm	5	5	5	6,5	6,5	8	8	9	12	12