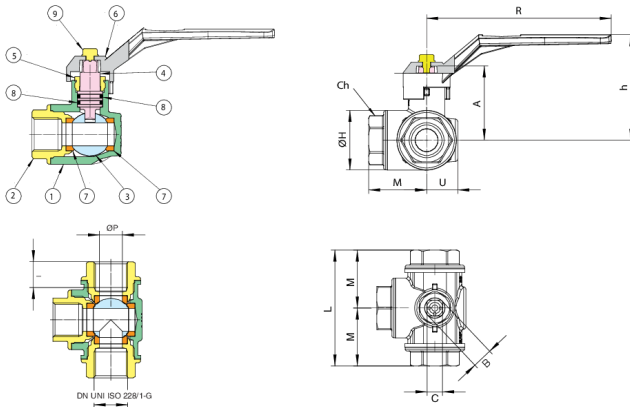


3300 T

Drei-Wege Kugelhahn, Innengewinde, T-Bohrung, mit Aluminiumhebel.



Technische Spezifikationen



POSITION	TEILNAME	MATERIAL	NR. STÜCK
1	GEHÄUSE	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
2	MUFFE	BRASS CW617N UNI EN 12165	3
3	KUGEL	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
4	SPINDEL	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
5	STOFFBUCHSE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
6	GRIFF	ALUMINIUM EN-AC 46100 EN	1
7	KUGELDICHTUNG	PTFE	4
8	O-RING	FKM	1
9	SCHRAUBE	STEEL CL 04	1

ØP	I	L	M	CH	R	H	U	A	B	C	ØH	KV	PN	KG
11	19	77	38,5	22	125	66	21	48	8,1	11,5	39	1,5	55	0,73
12	19	77	38,5	22	125	66	21	48	8,1	11,5	39	2,5	55	0,68
14	19	77	38,5	27	125	66	21	48	8,1	11,5	39	3,5	50	0,66
18	23	91,4	45,7	34	145	83	24,5	58,6	12,1	16	47	7	50	1,10
23	24,7	104	52	41	170	98	29	67,5	13,7	18	54,4	12	45	1,67
29	27,4	118,4	59,2	50	170	99	33,5	72	13,7	18	64,4	19,5	35	2,23
36	31,5	138	69	57	170	108	39	78,6	13,7	18	78,6	37	35	3,36
45	36	162	81	70	260	139	47	107	18,1	22	93,6	52	35	5,47

Temperature range: -10°C +120°C.

Anwendungen



DRINKING WATER



HEATING



HVAC



COMPRESSED AIR



INDUSTRIAL



MARINE

