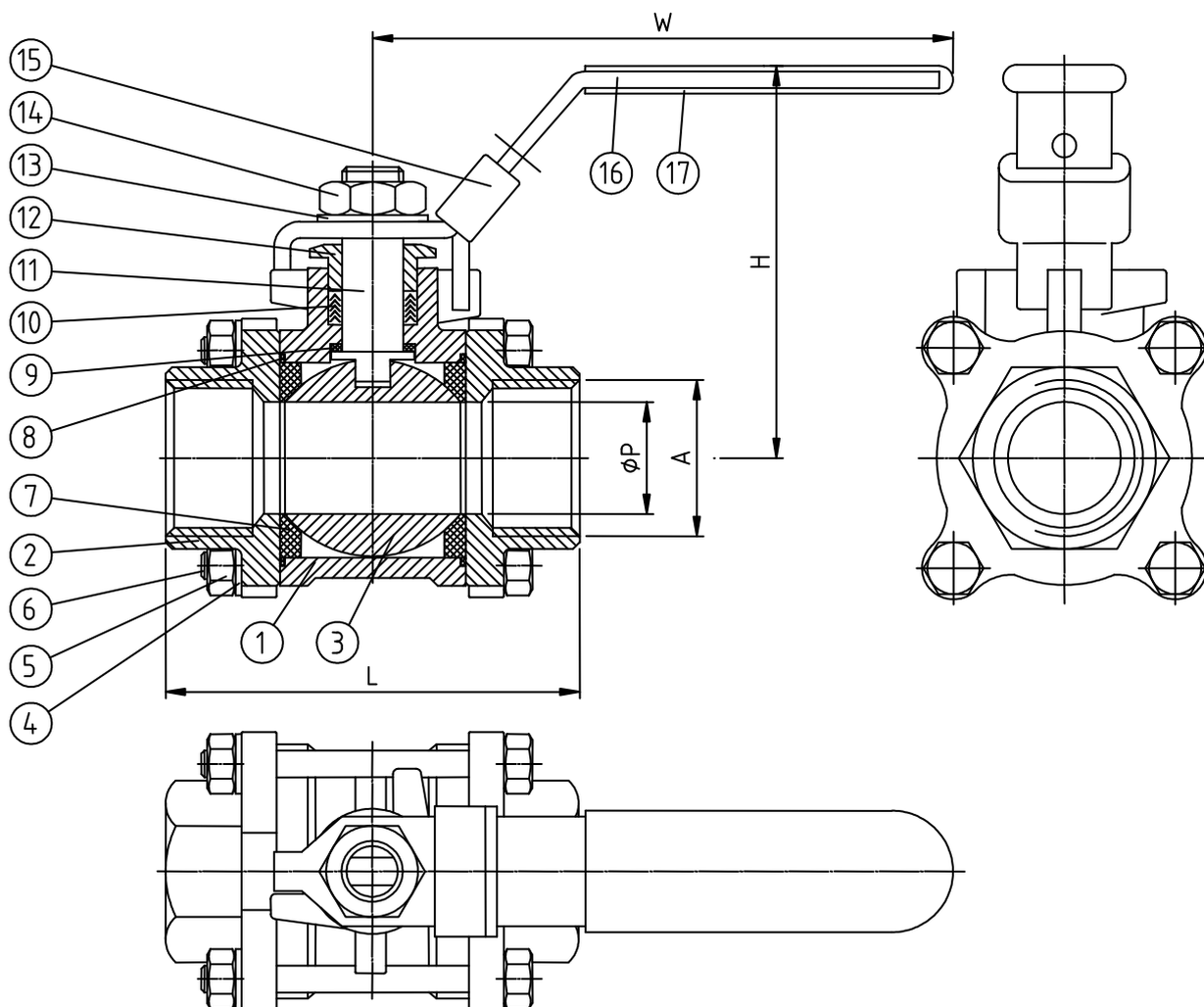


# Kugelhahn aus Edelstahl Typ VL-501 T

3-tlg. Kugelhahn mit Innengewinde, voller Durchgang  
PN 63 DN 8-100



Pos	Stückliste	Menge	Werkstoff
1	Gehäuse	1	1.4408
2	Endstück	2	1.4408
3	Kugel	1	1.4401
4	Unterlegscheibe	4-12	1.4301
5	Mutter	4-12	1.4301
6	Schraube	4-6	1.4301
7	Kugeldichtung	2	PTFE
8	Gehäusedichtung	2	PTFE
9	Druckring	1	PTFE
10	Schaltwellendichtung	1 Satz	PTFE
11	Schaltwelle	1	1.4401
12	Stopfbuchse	1	1.4301
13	Unterlegscheibe	1	1.4301
14	Mutter	1	1.4301
15	Verschließvorrichtung	1	1.4301 (Option)
16	Griff	1	1.4301
17	Griffüberzug	1	Kunststoff

Abmessungen, Gewichte						
DN	A	ØP	L	H	W	G (kg)
8	¼"	11,6	60	55	97,5	0,35
10	⅜"	12,7	60	55	97,5	0,4
15	½"	16	75	64	125,5	0,65
20	¾"	20	80	67	125,5	0,8
25	1"	25	90	83	143,5	1,2
32	1¼"	32	110	89	143,5	1,95
40	1½"	38,1	120	100	203,5	2,75
50	2"	50,8	140	108	203,5	4,5
65	2½"	65	185	150	251,5	8,9
80	3"	80	205	161	251,5	12,9
100	4"	100	240	180	291,5	22,5

Baulänge nach DIN 3202 – M3  
Gewinde nach DIN 2999

Temperaturbereich -10°C bis 200°C  
(Siehe Druck-/Temperaturdiagramm)

Stand 5/07 – Techn. Änderungen vorbehalten

**ASCHL**<sup>®</sup>

EDELSTAHL IN BESTFORM