

Ausführung / Variant

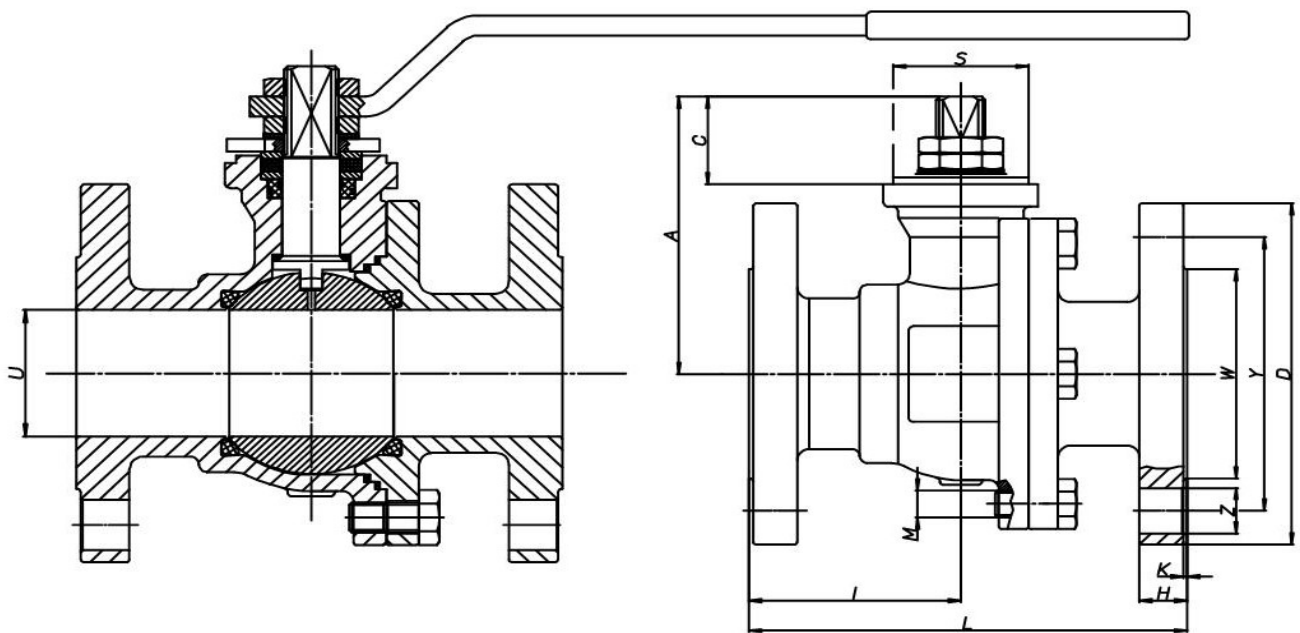
- Mit zwei- oder dreiteiligem Gehäuse
- Mit schwimmend gelagerter Kugel
- Mit vollem Durchgang

- With two- or three-part body
- With floating ball
- With full bore

Gehäusewerkstoffe / Body materials

- A216 WCB
- GP240GH+N (GS-C25N)/1.0619+N

Weitere Werkstoffe auf Anfrage
Further materials on request



Abweichungen von der bildlichen Darstellung sowie Maß- und Werkstoffänderungen sind möglich.

Drawing, dimensions and material are subject to change.

Abmessungen und Massen / Dimensions and weights

Baulängen: ANSI B16.10
Flansche, Abmessungen: ANSI B16.5

Face-to-face dimensions: ANSI B16.10
Flanges, Dimensions as per: ANSI B16.5

Size	DN	U	D	Y	Z	I	L	M	A	C	W	H	K	S	Masse Weight [kg]
1/2"	15	15	90	60,5	4xØ16	46,5	108	M10x4	50,7	18,2	35	11,5	1,6	30	1,91
3/4"	20	19	100	70	4xØ16	53	117	M10x4	52,5	18,2	43	13	1,6	30	2,43
1"	25	25	110	79,5	4xØ16	59,5	127	M10x4	70	24,8	51	14,5	1,6	35	3,7
1 1/2"	40	38	130	98,5	4xØ16	77	165	M12x4	106,8	30,8	73	17,5	1,6	35	7,1
2"	50	50	150	120,5	4xØ19	86	178	M12x4	122	38,5	92	19,5	1,6	55	10,8
3"	80	76	190	152,5	4xØ19	79,5	203	M12x8	151,5	42,7	127	24	1,6	70	21,6
4"	100	100	230	190,5	8xØ19	110	229	M12x8	165	42,7	158	24	1,6	70	30,4
6"	150	150	285	241,5	8xØ22	181	394	M16x8	245	68	216	25,5	1,6	85	79,1
8"	200	200	340	298,5	8xØ22	212	457	M20x8	288,5	68	270	29	1,6	85	-

Alle Abmessungen in mm / All dimensions in mm