

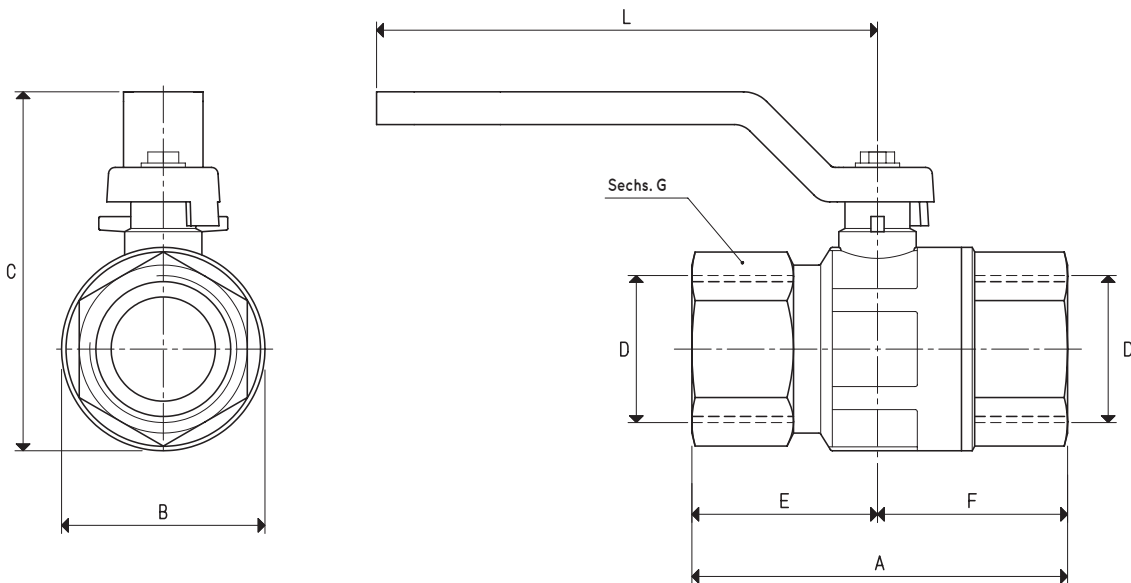


MANUELLE 2- UND 3-WEGE-VAKUUMVENTILE

Diese handbetätigten Ventile werden zur Vakuumscheidung in allen Systemen eingesetzt, in denen es nicht möglich ist, Magnetventile zu installieren.

Sie bestehen aus einem Gehäuse aus vernickeltem Messing-Druckguss, einem Kugelverschluss aus verchromtem Messing und Teflon®-Dichtungen, um die Dichtung auch bei hohen Temperaturen zu gewährleisten.

Ein am Kugelverschluss schwenkbarer, manuell um 90° gedrehter Hebel ermöglicht das Öffnen oder Schließen des Ventils präzise und mit geringem Kraftaufwand.



MANUELLE 2-WEGE-VENTILE

Art.	A	B	C	D	Blendenöffnung Ø	E	F	G	L	Gewicht kg
13 01 10	49	23	48	G1/4"	10	24	25	18	80	0.13
13 02 10	52	23	56	G3/8"	10	23	29	20	80	0.13
13 03 10	61	30	63	G1/2"	15	30	31	25	88	0.21
13 04 10	68	36	72	G3/4"	20	33	35	31	114	0.32
13 05 10	85	44	80	G1"	25	42	43	38	113	0.47
13 06 10	99	57	105	G1" 1/4	32	50	49	47	137	0.74
13 07 10	109	70	126	G1" 1/2	40	55	54	54	156	1.26
13 08 10	130	83	135	G2"	50	62	68	66	156	1.77
13 09 10	168	140	210	G3"	75	84	84	99	246	7.09