

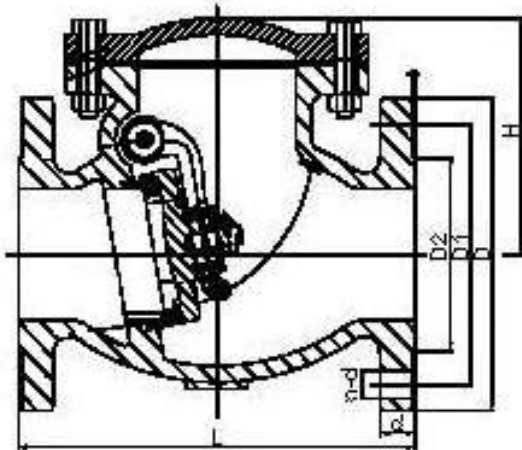


Flanschen-Rückschlagklappe
Swing Check Valve

EN GJL-250
Messing
Brass

Fig. 601610Ms

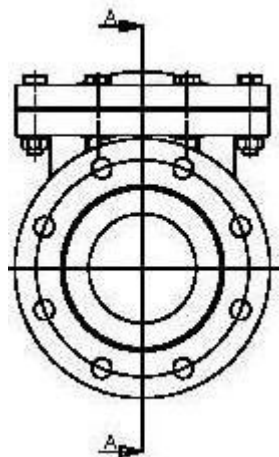
PN 16



Flanschen nach / Flanges acc. to
EN 1092-2

Baulänge nach / face-to-face acc. to
EN 558-1 ser. 48

Gehäuse – Body	EN GJL-250
Klappe – Flap	EN GJL-250
Klappendichtung – Disc Ring	Messing – Brass
Sitzring – Seat Ring	Messing – Brass



Auf Anfrage / on request:

Hebel und Gewicht / lever and weight
Fig. 601710Ms

Epoxy-Beschichtung / epoxy-coating

DN	L	D	D1	D2	B	n-d	H	Kg
40	180	150	110	84	18	4-19	110	9
50	200	165	125	99	20	4-19	130	13,4
65	240	185	145	118	20	4-19	140	17,7
80	260	200	160	132	22	8-19	150	20,83
100	300	220	180	156	24	8-19	160	29,25
125	350	250	210	184	26	8-19	190	47
150	400	285	240	211	26	8-23	210	67
200	500	340	295	266	30	12-23	250	118,7
250	600	405	355	319	32	12-28	310	171,9