

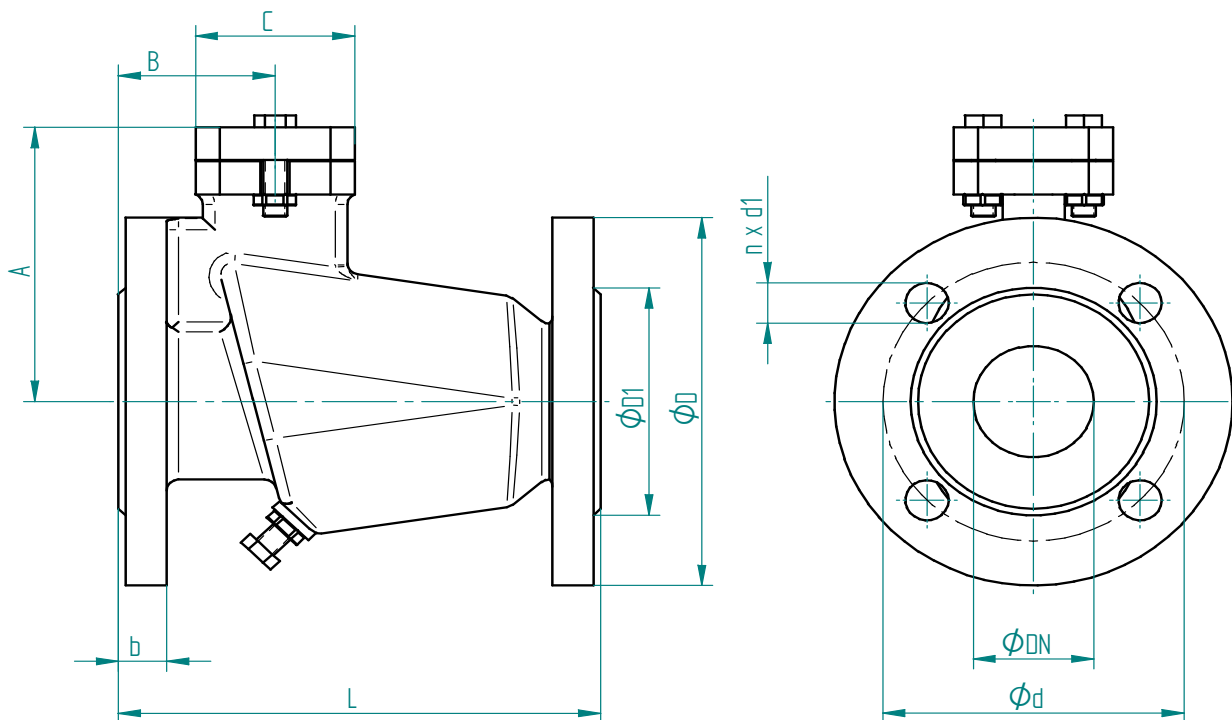
Grauguss GG25

TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur :	0°C bis max. +80°C, druckabhängig
Betriebsdruck :	max. PN 10 bar
Flanschanschluß :	nach DIN EN 1092-2, Form B, PN 10
Gehäusematerial :	GJL-250
Klappe:	EPDM
Dichtung :	EPDM
Baulänge :	nach DIN EN 558-1, Grundreihe 48



Flanschanschluß



Art. Nr.	øDN	øD mm	øD1 mm	ød mm	n	ød1 mm	L mm	b mm	A mm	Kg	PN bar
4.606.050	50	165	102	125	4	18	200	20	123	10,50	10
4.606.065	65	185	122	145	4	18	240	20	133	14,50	10
4.606.080	80	200	138	160	8	18	260	22	147	16,50	10
4.606.100	100	220	158	180	8	18	300	24	161	23,50	10
4.606.125	125	250	188	210	8	18	350	24	195	36,50	10
4.606.150	150	285	212	240	8	22	400	24	216	48,50	10
4.606.200	200	340	268	295	8	22	500	26	255	94,00	10
4.606.250	250	395	320	350	12	23	600	24	315	131,00	10
4.606.300	300	445	370	400	12	23	700	27	335	175,00	10