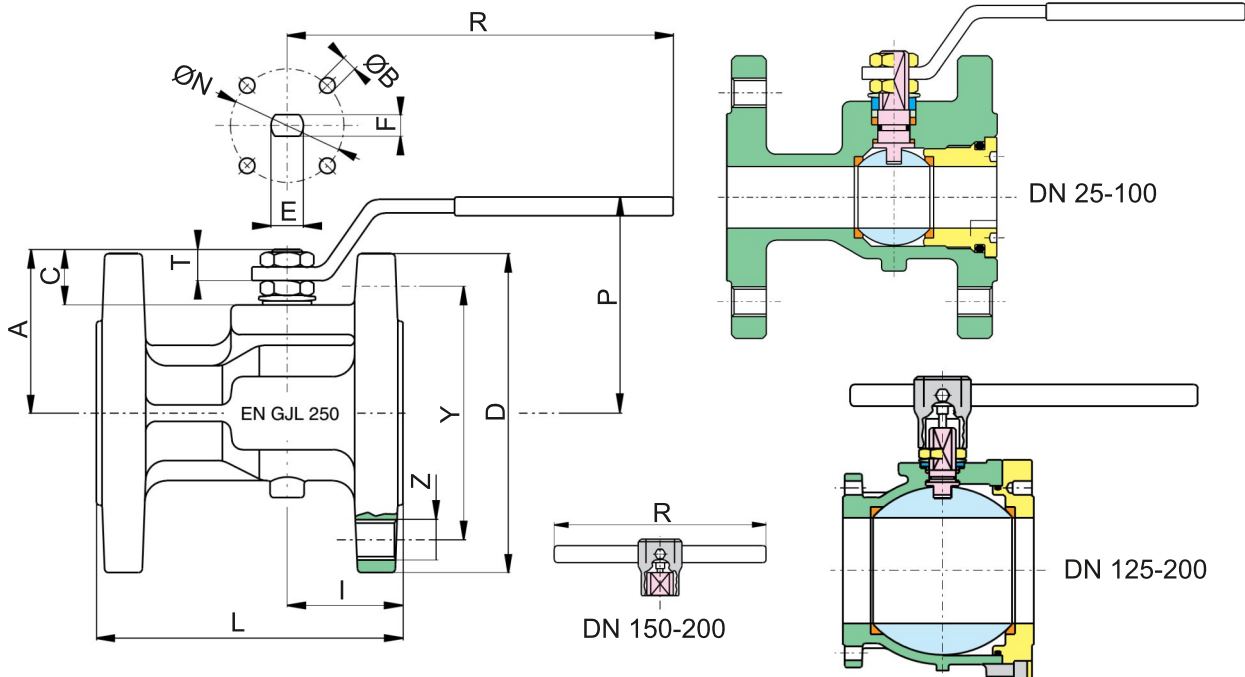


Serie 730000

Kulventil för montage mellan flänsar PN16.
Fullt genomlopp.
Montagefläns enligt ISO5211 för automatisering med pneumatiskt eller elektriskt manöverdon.
Bygglängd enligt EN 558 serie 14 - DN25-150,
EN 558 serie 27 - DN200.

Teknisk Specifikation

Ventilhus:	Gjutjärn EN-GJL-250
Kula:	Förkromad mässing CW 617 UNI EN 12165. DN125-200 - Rostfritt stål A351-CF8.
Spindel:	Rostfritt stål A182-F304
Handspak:	Kolstål
Muttrar och brickor:	Kolstål
Kultätningar:	PTFE
Spindeltätningar:	PTFE och NBR
Temperaturområde:	-10...+120°C



Dimensioner

DN	Benämning	D	Y	Z	I	L	R	P	A	C	T	E	F	ØN	B	Kv	PN	Kg
25	730000-DN25	115	85	4xM12	44,5	125	174	79	59	19,5	11,5	12	8	-	-	64,5	16	3,10
32	730000-DN32	140	100	4xM16	51,5	130	174	85	64	18	10	12	8	-	-	103,8	16	4,80
40	730000-DN40	150	110	4xM16	49	140	250	103	78	24	131	16	10	-	-	174,0	16	6,10
50	730000-DN50	165	125	4xM16	52	150	250	110	85	24	3	16	10	-	-	301,3	16	7,80
65	730000-DN65	185	145	4xM16	65	170	321	126	103	28	18	20	14	-	-	545,7	16	11,40
80	730000-DN80	200	160	8xM16	66	180	321	137	114	28	18	20	14	70	4xM8	872,5	16	14,10
100	730000-DN100	220	180	8xM16	89	190	381	158	137	32,5	20,5	24	18	102	4xM10	1363,3	16	20,00
125	730003-DN125	250	210	8xM16	100	200	381	180	159	32	20,5	24	18	102	4xM10	2360,3	16	30,40
150	730003-DN150	285	240	8xM20	105	210	700	265	201,5	51,5	30	42	30	125	4xM12	3671,1	16	44,50
200	730003-DN200	340	295	12xØ22	200	400	700	308	244	52	30	42	30	125	4xM12	6816,6	16	103,00