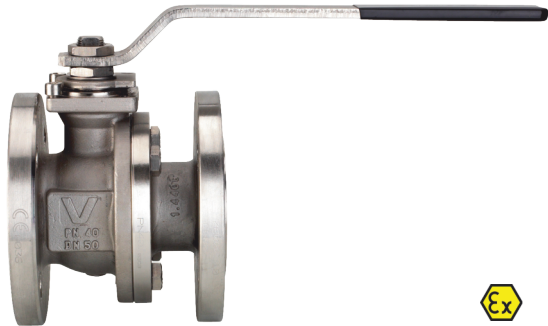


KULVENTILER

Syrafast stål, split body

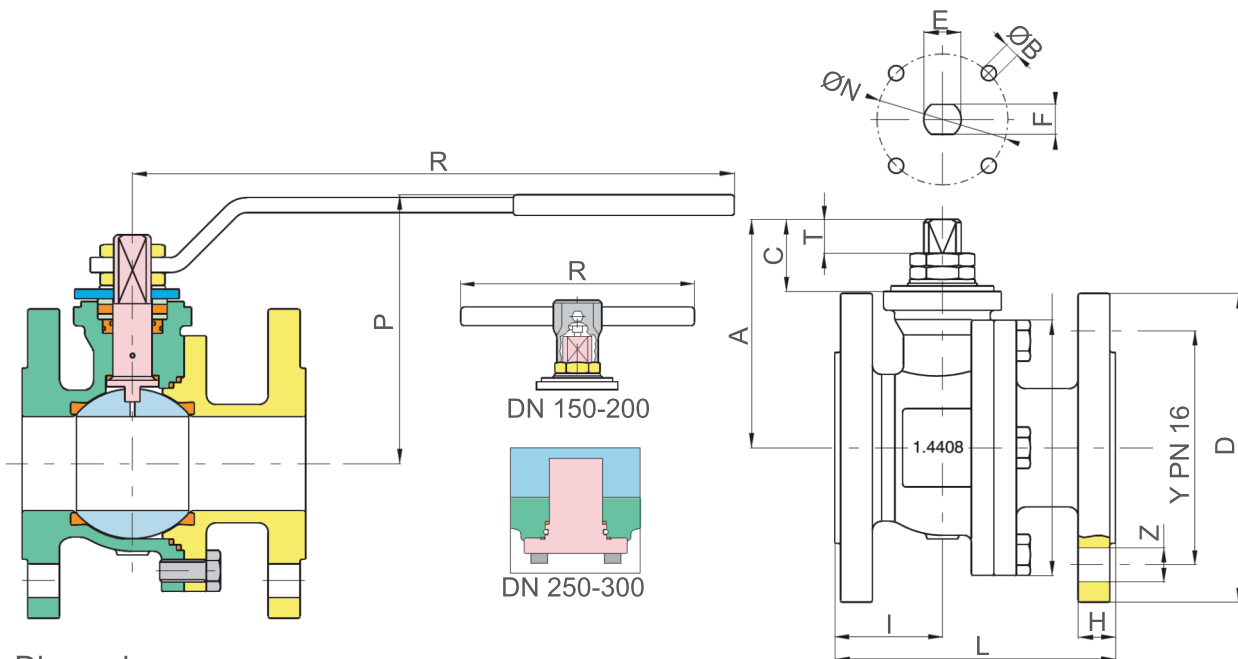


Serie 760000

Split body kulventil för montage mellan flänsar.
Fullt genomlopp.
Montagefläns enligt ISO5211 för automatisering med pneumatiskt eller elektriskt manöverdon.
Bygglängd enligt EN 558 serie 27.
Firesafe- och ATEX-godkänd.
Antistatiskt utförande.
DN250-300 är avsedda för automatisering och levereras utan handspak

Teknisk Specifikation

Ventilhus:	Syrafast stål 1.448
Kula:	Syrafast stål A351-CF8M / A182-F316
Spindel:	Syrafast stål A182-F316
Handspak:	Syrafast stål A182-F316
Bultar och muttrar:	Rostfritt stål
Kultätningar:	PTFE
Spindeltätningar:	PTFE, Graphoil och FKM (Viton®)
Temperaturområde:	-20...+160°C
Övrigt:	DN250-300 max Δp: 10bar



Dimensioner

DN	Benämning	D	Y	Z	H	I	L	G	P	R	A	C	T	E	F	ØN	B	Kv	PN	Kg
15	760000-DN15	95	65	4xØ14	16	49	115	71	88	131	52	19	8	M10	7	42-F04	M5	19,2	40	2,50
20	760000-DN20	105	75	4xØ14	18	51	120	73,5	93	131	56	19	8	M10	7	42-F04	M5	35,0	40	3,20
25	760000-DN25	115	85	4xØ14	18	54	125	90,5	89	174	72,5	27,5	13	M12	8	50-F05	M6	64,5	40	4,50
32	760000-DN32	140	100	4xØ18	18	55	130	97	93	174	76	27,5	13	M12	8	50-F05	M6	103,8	40	5,80
40	760000-DN40	150	110	4xØ18	18	51,5	140	114	133	250	107	30	10	M16	10	50-F05	M6	174,0	40	8,10
50	760000-DN50	165	125	4xØ18	20	57,5	150	136,5	144	321	122	38,5	18	M20	14	70-F07	M8	301,3	40	11,40
65	760000-DN65	185	145	4xØ18	18	61	170	167,6	154	321	133	39,5	18	M20	14	70-F07	M8	545,7	16	15,40
80	760000-DN80	200	160	8xØ18	20	75,5	180	178,6	173	381	151	43	18	M24	18	102-F10	M10	872,5	16	20,50
100	760000-DN100	220	180	8xØ18	20	80	190	208,6	187	381	165	43	18	M24	18	102-F10	M10	1363,3	16	26,80
125	760000-DN125	250	210	8xØ18	22	149	325	273	209	381	187	43	18	M24	18	102-F10	M10	2360,3	16	50,20
150	760000-DN150	285	240	8xØ22	22	157	350	311	305	700	245	68	27,5	M42	30	125-F12	M12	3671,1	16	75,70
200	760000-DN200	340	295	12xØ22	24	190	400	402	348	700	288	68	27,5	M42	30	125-F12	M12	6816,6	16	104,00
250	760000-DN250	405	355	12xØ26	26	225	450	500	-	-	353	81	47	M52	38	140-F14	M16	11170,7	16	180,00
300	760000-DN300	460	410	12xØ26	28	250	500	560	-	-	384	81	47	M52	38	140-F14	M16	16805,6	16	226,00