

Strangregulierventile, Stahl

Flansch / Flansch, DN 15-300



Gehäuse: Stahl, P235GH (1.0345)
 Kugel: Edelstahl, X5CrNi18-10 (1.4301)
 Spindel: Edelstahl, X8CrNiS18-9 (1.4305)
 Spindeldichtungen: FPM
 Kugeldichtungen: PTFE+GF
 Flansche: EN 1092-1
 Erhältlich PN 10, 16, 25, 40
 Betätigung: DN15–150 mit Griff aus verzinktem Stahl
 DN200–300 mit Handgetriebe

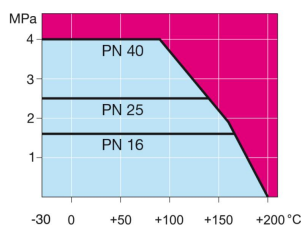


NAVAL V

Betriebsbedingungen

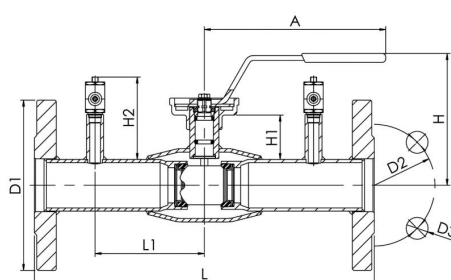
-30 °C - +200 °C

Unter 0 °C Hersteller kontaktieren

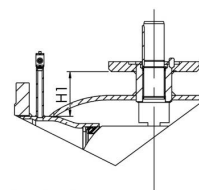


Nicht für Dampf

DN 15 - 150



DN 200 - 300



DN	PN	Naval V Produktnr.	A	D1	D2	D3	H	H1	H2	L	L1	Bohrungen	kg
15	40	265 503 V	145	95	65	14	134	50	93	250	65	4	2,5
20	40	265 505 V	145	105	75	14	136	53	93	250	65	4	3
25	40	265 506 V	145	115	85	14	142	55	93	240	65	4	3,7
32	40	265 507 V	145	140	100	18	144	53	93	280	80	4	5,1
40	40	265 508 V	188	150	110	18	143	60	93	270	80	4	6,2
50	40	265 509 V	188	165	125	18	149	60	93	310	100	4	8,4
65	16	265 510 V	280	185	145	18	160	58	108	310	110	8	10,5
80	16	265 511 V	280	200	160	18	173	64	108	310	110	8	12,6
100	16	265 512 V	280	220	180	18	219	98	132	350	122,5	8	17,5
125	16	265 513 V	400	250	210	18	253	100	130	360	137,5	8	26,1
150	16	265 514 V	600	285	240	22	276	110	131	390	150	8	34,6
200	16	265 536 V	-	340	295	22	-	72	128	425	172	12	60
250	16	265 537 V	-	405	355	26	-	88	128	550	225	12	114
300	16	265 538 V	-	460	410	26	-	112	98,9	580	272	12	168