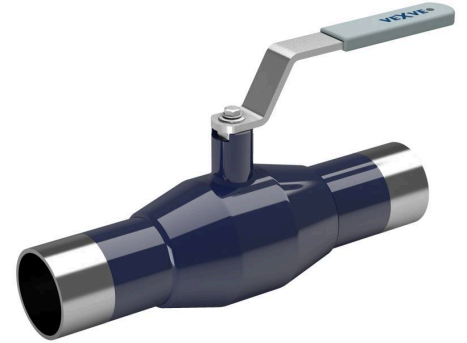


Teräspalloventtiilit, supistettuaukkoinen

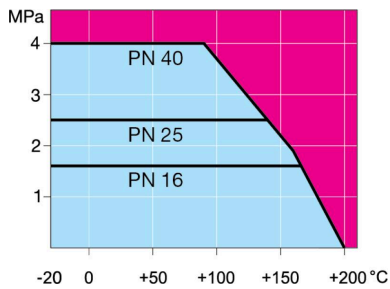
100-sarja, hitsattava / hitsattava, EN (DIN), DN 10-250, supistettuaukkoinen

Runko	DN 10-250 Teräs, P235GH (1.0345)
Pallo	DN 10-250 Ruostumaton teräs, X5CrNi18-10 (1.4301)
Pallon tiiviste	DN 10-250 PTFE+C
Kara	DN 10-250 Ruostumaton teräs, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Karan tiiviste	DN 10-250 FPM
Operointi	DN 10-250 Sinkitty teräskahva



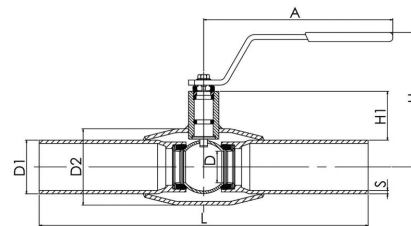
Toimintaolosuhteet

-20 °C – +200 °C
DN 10–500: Alle -20 °C ota yhteyttä valmistajaan
DN 600–800: Alle 0 °C ota yhteyttä valmistajaan
Alin sallittu ympäristön lämpötila -40 °C
Tiiveysluokka A (EN 12266-1)

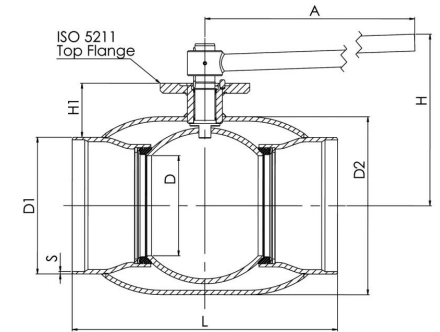


Ei höyrylle

DN 10-150



DN 200-250



DN	PN	Tuotenro.	LVI	A	D	D1	D2	H	H1	L	S	kg
10	40	100010	3755201	145	10	17.2	33.7	98	22	230	2	0.7
15	40	100015	3755202	145	10	21.3	33.7	98	22	230	2	0.6
20	40	100020	3755204	145	15	26.9	42.4	103	23	230	2,3	0.8
25	40	100025	3755206	145	20	33.7	48.3	118	34	230	2,6	1.0
32	40	100032	3755208	145	25	42.4	60.3	121	33	260	2,6	1.4
40	40	100040	3755210	188	32	48.3	70.0	120	43	260	2,6	1.7
50	40	100050	3755212	188	40	60.3	88.9	127	44	300	2,9	2.6
65	25	100065	3755214	277,5	50	76.1	101.6	159	62	300	2,9	4.0
80	25	100080	3755216	277,5	65	88.9	121.0	171	68	300	3,2	5.4
100	25	100100	3755218	278,5	80	114.3	146.0	218	101	325	3,6	8.4
125	25	100125	3755220	400	100	139.7	177.8	252	101	325	4	13.0
150	25	100150	3755222	600	125	168.3	219.1	272	107	350	4,5	18.0
200	25	100200	3755224	870	150	219.1	273.0	280	92	400	4,5	38.0
250	25	100250	3755226	1200	200	273.0	355.6	350	108	530	5	74.0

*DN 700-800 saatavana myös PN40. Kysy lisätietoja asiakaspalveluiltamme.

Teräspalloventtiilit, supistettuaukkoinen

100-sarja, hitsattava / hitsattava, EN (DIN), DN 300-600, supistettuaukkoinen

Runko	DN 300-500 Teräs, P235GH (1.0345) DN 600 Teräs, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH (1.0619)
Pallo	DN 300-600 Ruostumaton teräs, X5CrNi18-10 (1.4301)
Pallon tiiviste	DN 300-600 PTFE+C
Kara	DN 300-600 Ruostumaton teräs, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Karan tiiviste	DN 300-600 FPM
Operointi	DN 300-600 Venttiilit ovat saatavilla käsivaihteella, sähköisellä tai hydraulisella toimilaitteella varustettuna.



Toimintaolosuhteet

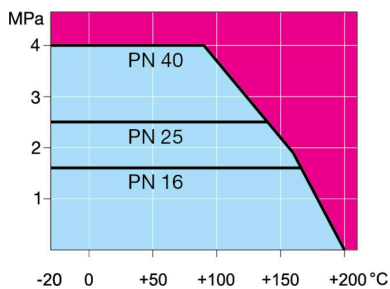
-20 °C – +200 °C

DN 10–500: Alle -20 °C ota yhteyttä valmistajaan

DN 600–800: Alle 0 °C ota yhteyttä valmistajaan

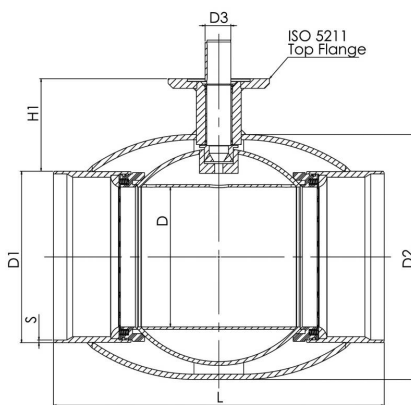
Alin sallittu ympäristön lämpötila -40 °C

Tiiveysluokka A (EN 12266-1)

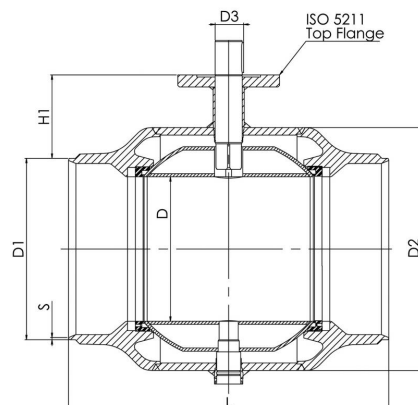


Ei höyrylle

DN 300-500



DN 600



DN	PN	Tuotenro.	LVI	D	D1	D2	D3	H1	L	S	kg
300	25	100300	3755228	250	323.9	457.0	50.0	133	550	5.6	110.0
350	25	100350	3755256	290	355.6	508.0	50.0	192	686	6,3	170.0
400	25	100400	3755257	340	406.4	610.0	70.0	242	762	7,0	250.0
500	25	100500	3755258	390	508.0	660.0	90.0	259	914	7,0	400.0
600	25	100600	3755259	489	610.0	813.0	90.0	274	1065	7.1	997.0

*DN 700-800 saatavana myös PN40. Kysy lisätietoja asiakaspalveluiltamme.

Teräspalloventtiilit, supistettuaukkoinen

100-sarja, hitsattava / hitsattava, EN (DIN), DN 700-800, supistettuaukkoinen

Runko	DN 700-800 Teräs, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH (1.0619)
Pallo	DN 700-800 Teräs + ruostumaton pinnoite, ASTM A350 LF2 +Ni
Pallon tiiviste	DN 700-800 PTFE+C
Kara	DN 700-800 Ruostumaton teräs, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Karan tiiviste	DN 700-800 FPM
Operointi	DN 700-800 Venttiilit ovat saatavilla käsivaihteella, sähköisellä tai hydraulisella toimilaitteella varustettuna.
Lisävarusteet	DN 700-800 on varustettu Tyhjennysventtiili, Jalusta, Nostokorvat



Toimintaolosuhteet

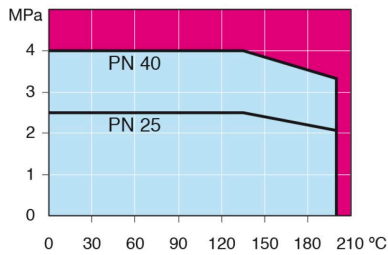
-20 °C – +200 °C

DN 10–500: Alle -20 °C ota yhteyttä valmistajaan

DN 600–800: Alle 0 °C ota yhteyttä valmistajaan

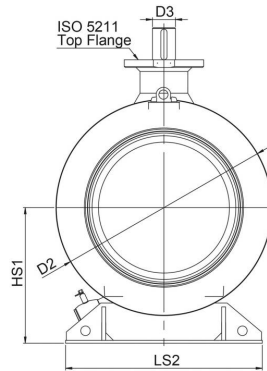
Alin sallittu ympäristön lämpötila -40 °C

Tiiveysluokka A (EN 12266-1)

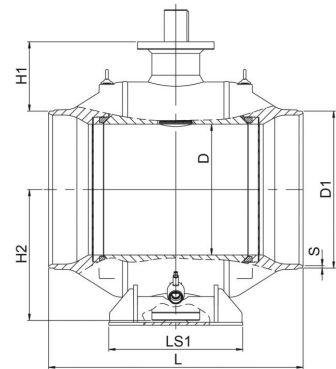


Ei höyrylle

DN 700-800



DN 700-800



DN	PN	Tuotenro.	D	D1	D2	D3	H1	H2	HS1	L	LS1	LS2	S	kg
700	25	100700	589	711.0	965.0	100.0	336	592	616	1205	560	965	8	2500.0
800	25	100800	684	813.0	1125.0	120.0	365	684	709	1330	700	1028	8.8	3650.0

*DN 700-800 saatavana myös PN40. Kysy lisätietoja asiakaspalveluiltamme.