

Teräspalloventtiilit, täysaukkoiset

153/25-sarja, PN 25, laippa / laippa, DN 15-500, täysaukkoiset

Runko	DN 15-400 Teräs, P235GH (1.0345) DN 500 Teräs, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH (1.0619)
Pallo	DN 15-400 Ruostumaton teräs, X5CrNi18-10 (1.4301)
Pallon tiiviste	DN 15-500 PTFE+C
Kara	DN 15-500 Ruostumaton teräs, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Karan tiiviste	DN 15-500 FPM
Operointi	DN 15-200 Sinkitty teräskahva DN 250-500 Venttiilit ovat saatavilla käsivaihteella, sähköisellä tai hydraulisella toimilaitteella varustettuna.
Laippa	EN 1092-1 Saatavana PN 10, 16, 25, 40



Toimintaolosuhteet

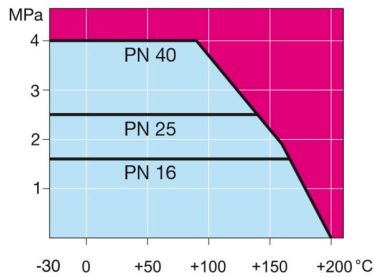
-20 °C – +200 °C

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

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

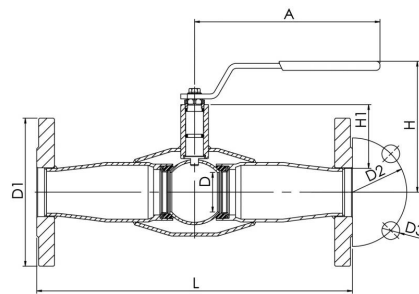
Alin sallittu ympäristön lämpötila -40 °C

Tiiveysluokka A (EN 12266-1)

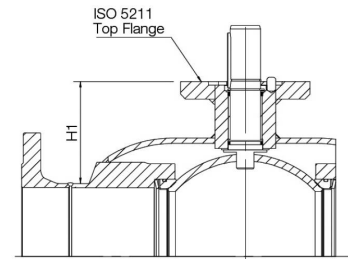


Ei höyrylle

DN 15-125



DN 150-500



DN	PN	Tuotenro.	LVI	A	D	D1	D2	D3	H	H1	L	kg
15	40	153015	3755402	147	15	95.0	65.0	14.0	103	26	245	1.3
20	40	153020	3755403	145	20	105.0	75.0	14.0	117	37	245	3.0
25	40	153025	3755404	145	25	115.0	85.0	14.0	121	37	275	3.5
32	40	153032	3755405	188	32	140.0	100.0	18.0	121	46	275	5.5
40	40	153040	3755406	188	40	150.0	110.0	18.0	127	49	320	7.5
50	25	153050	3755407	278	50	165.0	125.0	18.0	158	70	320	9.5
65	25	153065/25	3755033	278	65	185.0	145.0	18.0	171	74	325	13.0
80	25	153080/25	3755034	279	80	200.0	160.0	18.0	218	114	350	18.0
100	25	153100/25	3755035	400	100	235.0	190.0	22.0	253	113	350	30.0
125	25	153125/25	3755036	600	125	270.0	220.0	26.0	272	121	375	41.0
150	25	153150/25	3755037	870	150	300.0	250.0	26.0	281	117	555	72.0
200	25	153200/25	3755038	1200	200	360.0	310.0	26.0	343	135	560	130.0
250	25	153250/25	3755397		250	425.0	370.0	30.0		158	595	170.0
300	25	153300/25	3755398		290	485.0	430.0	30.0		206	716	230.0
350	25	153350/25	3755399		340	555.0	490.0	33.0		267	802	374.0
400	25	153400/25	3755400		390	620.0	550.0	36.0		306	1140	660.0
500	25	153500/25	3755401		489	730.0	660.0	36.0		308	1016	1150.0

Teräspalloventtiilit, täysaukkoinen

153/25-sarja, PN 25, laippa / laippa, DN 600-800, täysaukkoinen

Runko	DN 600-800 Teräs, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH (1.0619)
Pallon tiiviste	DN 600-800 PTFE+C
Kara	DN 600-800 Ruostumaton teräs, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Karan tiiviste	DN 600-800 FPM
Operointi	DN 600-800 Venttiilit ovat saatavilla käsivaihteella, sähköisellä tai hydraulisella toimilaitteella varustettuna.
Laippa	EN 1092-1 Saatavana PN 10, 16, 25, 40
Lisävarusteet	DN 600-800 on varustettu Tyhjennysventtiili, Jalusta, Nostokorvat



Toimintaolosuhteet

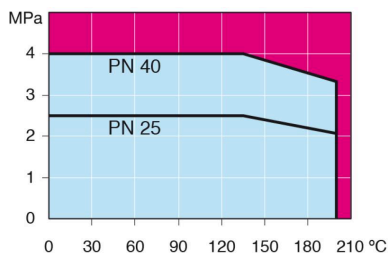
-20 °C – +200 °C

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

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

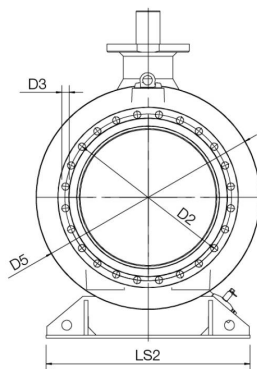
Alin sallittu ympäristön lämpötila -40 °C

Tiiveysluokka A (EN 12266-1)

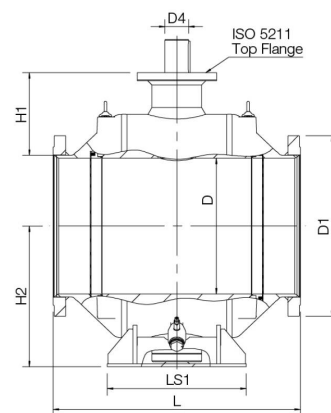


Ei höyrylle

DN 600-800



DN 600-800



DN	PN	Tuotenro.	D	D1	D2	D3	D4	H1	H2	L	LS1	LS2	kg
600	25	153600/25	589	845.0	770.0	39.0	100.0	371	616	1130	560	965	2575.0
700	25	153700/25	684	960.0	875.0	42.0	120.0	416	709	1245	700	1028	3840.0
800	25	153800/25	779	1085.0	990.0	48.0	140.0	421	799	1427	680	1290	5400.0