

Teräspalloventtiilit, täysaukkoainen

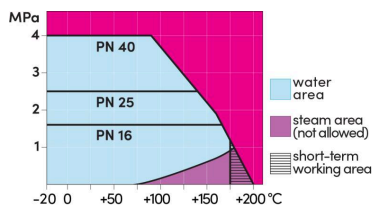
150-sarja, hitsattava / hitsattava, EN (DIN), DN 50-400, täysaukkoainen

Runko	DN 50-400 Teräs, P235GH (1.0345)
Pallo	DN 50-400 Ruostumaton teräs, X5CrNi18-10 (1.4301)
Pallon tiiviste	DN 50-400 PTFE+C
Kara	DN 50-80 Ruostumaton teräs, X8CrNiS18-9 (1.4305) DN 100-125 Haponkestävä teräs, X17CrNi16-2 (1.4057) DN 150-400 Ruostumaton teräs, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Karan tiiviste	DN 50-400 FPM
Operointi	DN 50-200 Sinkitty teräskahva DN 250-400 Venttiilit ovat saatavilla käsivaihteella, sähköisellä tai hydraulisella toimilaitteella varustettuna.



Toimintaolosuhteet

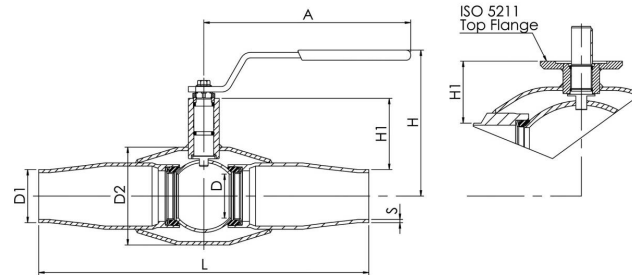
-20 °C – +200 °C
Alle -20 °C ota yhteyttä valmistajaan
Alin sallittu ympäristön lämpötila -40 °C
Tiiveysluokka A (EN 12266-1)



Ei höyrylle

DN 50-125

DN 150-400



DN	PN	Tuotenro.	LVI	A	D	D1	D2	H	H1	L	S	kg
50	25	150050	3755307	278	50	60.3	101.6	158	70	300	2,9	4.5
65	25	150065	3755308	278	65	76.1	121.0	171	74	300	3,2	6.7
80	25	150080	3755309	279	80	88.9	139.7	218	114	325	3,6	10.5
100	25	150100	3755310	400	100	114.3	177.8	253	113	325	3,6	15.5
125	25	150125	3755311	600	125	139.7	219.1	272	121	360	3,6	25.0
150	25	150150	3755312	870	150	168.3	273.0	281	117	400	4,5	51.0
200	25	150200	3755313	1200	200	219.1	355.6	343	135	530	5	95.0
250	25	150250	3755314		250	273.0	457.0		158	550	5	126.0
300	25	150300	3755315		290	323.9	508.0		206	686	5,6	177.0
350	25	150350	3755316		340	355.6	610.0		267	762	6,3	258.0
400	25	150400	3755317		390	406.0	660.0		310	914	7,1	553.0