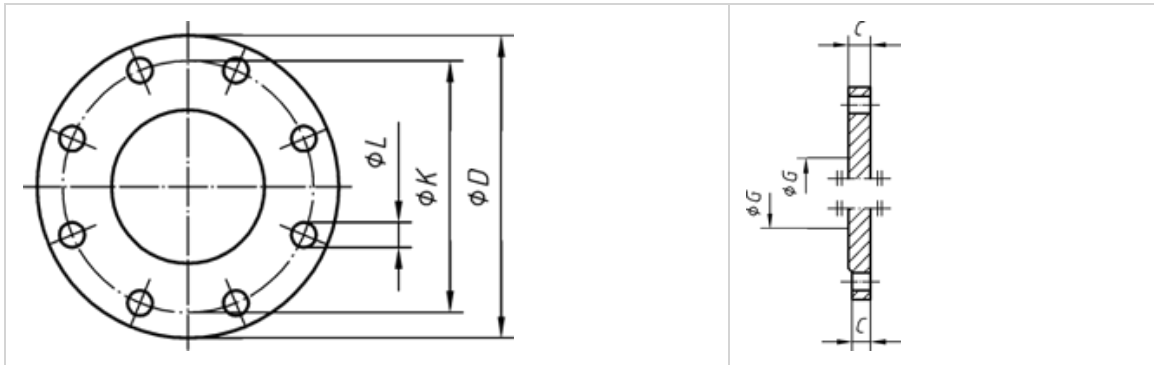


Brides class 2500 - Type 5 - Bride pleine



Ø nominal		Ø ext. de bride	Ø du cercle de perçage	Boulons			Épaisseur de bride	Ø de l'épaulement
				Ø des trous de passage	Nombre	Dimension nominale		
NPS	DN	D	K	L		Pouce	C	G
		mm	mm	Pouce (mm)				
1/2	15	133	88,9	7/8 (22,2)	4	3/4	30,2	-
3/4	20	140	95,2	7/8 (22,2)	4	3/4	31,7	-
1	25	159	107,9	1 (25,4)	4	7/8	34,9	-
1 1/4 a)	32	184	130,2	1 1/8 (28,6)	4	1	38,1	-
1 1/2	40	203	146,0	1 1/4 (31,8)	4	1 1/8	44,4	-
2	50	235	171,4	1 1/8 (28,6)	8	1	50,8	-
2 1/2 a)	65	267	196,8	1 1/4 (31,8)	8	1 1/8	57,1	22
3	80	305	228,6	1 3/8 (34,9)	8	1 1/4	66,7	32
4	100	356	273,0	1 5/8 (41,3)	8	1 1/2	76,2	48
5 a)	125	419	323,8	1 7/8 (47,6)	8	1 3/4	92,1	67
6	150	483	368,3	2 1/8 (54,0)	8	2	108,0	86
8	200	552	438,1	2 1/8 (54,0)	12	2	127,0	96
10	250	673	539,7	2 5/8 (66,7)	12	2 1/2	165,1	159
12	300	762	619,1	2 7/8 (73,0)	12	2 3/4	184,1	193

a) Il convient d'éviter l'utilisation de ces dimensions dans les constructions neuves.