

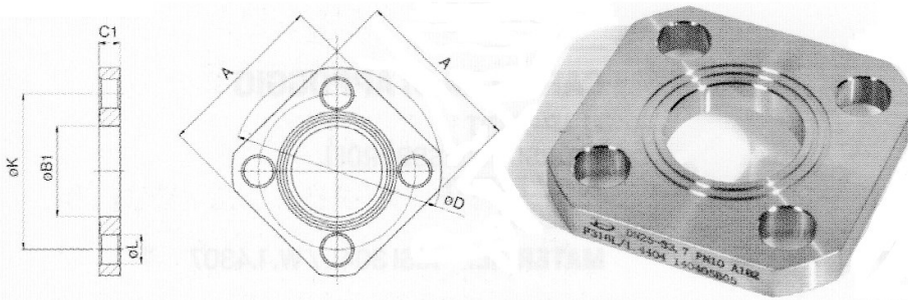
**FLANGE STAMPATE**

in acciaio inox AISI 304 - AISI 316

N.b.: non rientrano nella normativa EN 1092 ed hanno una pressione d'esercizio limitata.



SIZE	INSIDE DIAMETER		OUTSIDE DIAMETER		DIAM OF CIRCLE BOLT		RAISED DIAMETE R	THICKNESS		HIGHT	HOLES		
	ISO	D1	TOL	D	TOL	K	TOL	A	E	TOL	B	D2	Nr.
15	21,3	24	+0,5 -0	95	±1,0	65	±0,5	38	3	±0,8	12	13,5	4
20	26,9	30		105		75		48	3		14	13,5	4
25	33,7	37		115		85		53	3		16	13,5	4
32	42,4	46	+1,0 -0	140	±1,0	100	±0,5	68	3	±1,0	17	17,5	4
40	48,3	54		150		110		77	3		18	17,5	4
50	60,3	65		165		125		91	3		20	17,5	4
65	76,1	81	+1,0 -0	185	±1,0	145	±0,5	108	3/4	±1,5	21	17,5	4
80	88,9	94		200		160		123	4		22	17,5	8
100	114,3	119		220		180		141	4		22/23	17,5	8
125	139,7	145	+1,0 -0	250	±1,5	210	±0,8	168	5	±1,5	22/25	17,5	8
150	168,3	173		285		240		192	5		26/27	21,5	8
200	219,1	225		340		295		245	6		28/31	21,5	8
250	273,1	279	+1,0 -0	395	±1,5	350	±0,8	295	6	±1,5	31	22	12
300	323,9	329		445		400		345	6		34	22	12



**FLANGE QUADRATE**

in acciaio inox AISI 316L

PN 10

DN	A mm	B1 mm	D mm	C1 mm	K mm	L mm	Holes Nr.	Thread	kg
15	72	22	90	10	65	14	4	M12	0,32
20	72	27,5	90	10	65	14	4	M12	0,303
25	78	34,5	95	10	70	14	4	M12	0,339
32	82	43,5	100	10	75	14	4	M12	0,344
40	85	49,5	110	10	85	14	4	M12	0,362
50	95	61,5	120	10	95	14	4	M12	0,413