



FLANGE SLIP - ON ASA 150 lb.

Flange per applicazioni speciali, stampaggio a caldo dell'acciaio e dei metalli in genere.

Le flange vengono fornite nella seguente esecuzione standard:

- lavorazione meccanica e foratura secondo norme ASA
- sedi di appoggio dei dadi, lamate
- gradino di tenuta con rigatura fonografica
- altre esecuzioni a richiesta

Ø Nomi- nale pollici	Ø Esterno mm D	Ø Interno mm J	Spessore compreso gradino 1,6 mm mm b	Altezza comples- siva mm h	Ø Collarino alla base mm m	Ø Esterno del gradino mm g	FORATURA			BULLONI			Peso appros. in Kg	
							Centro fori mm k	N° fori	Ø fori mm l	Ø mm	Lunghezza			
											Gradino 1,6 mm mm	Ring Joint mm		Incastro maschio e femm. LTG
1/2	88,9	22,3	11,1	15,9	30,2	34,9	60,3	4	15,9	12,7	63,5		0,8	
3/4"	98,4	27,7	12,7	15,9	38,1	42,9	69,8	4	15,9	12,7	69,8		0,9	
1"	107,9	34,5	14,3	17,5	49,2	50,8	79,4	4	15,9	12,7	69,8	88,9	1,-	
1 1/4"	117,5	43,2	15,9	20,6	58,8	63,5	88,9	4	15,9	12,7	76,2	88,9	1,3	
1 1/2"	127,0	49,5	17,5	22,2	65,1	73,0	98,4	4	15,9	12,7	76,2	95,2	1,4	
2"	152,4	62,0	19,0	25,4	77,8	92,1	120,6	4	19,0	15,9	88,9	101,6	2,3	
2 1/2"	177,8	74,7	22,2	28,6	90,5	104,8	139,7	4	19,0	15,9	95,2	107,9	3,2	
3"	190,5	90,7	23,8	30,2	107,9	127,0	152,4	4	19,0	15,9	95,2	114,3	3,6	
3 1/2"	215,9	103,4	23,8	31,7	122,2	139,7	177,8	8	19,0	15,9	95,2	114,3	5,0	
4"	228,6	116,1	23,8	33,3	134,9	157,2	190,5	8	19,0	15,9	95,2	114,3	5,9	
5"	254,0	143,8	23,8	36,5	163,5	185,7	215,9	8	22,2	19,0	101,6	120,6	6,8	
6"	279,4	170,7	25,4	39,7	192,1	215,9	241,3	8	22,2	19,0	107,9	120,6	8,6	
8"	342,9	221,5	28,6	44,4	246,1	269,9	298,4	8	22,2	19,0	114,3	127,0	13,6	
10"	406,4	276,3	30,2	49,2	304,8	323,8	361,9	12	25,4	22,2	127,0	139,7	19,5	
12"	482,6	327,1	31,7	55,6	365,1	381,0	431,8	12	25,4	22,2	127,0	146,0	29,1	
14"	533,4	359,1	34,9	57,1	400,0	412,7	476,2	12	28,6	25,4	146,0	158,7	38,6	
16"	596,6	410,5	36,5	63,5	457,2	469,9	539,7	16	28,6	25,4	146,0	165,1	42,2	
18"	635,0	461,8	39,7	68,3	504,8	533,4	577,8	16	31,7	28,6	158,7	177,8	54,5	
20"	698,5	513,1	42,9	73,0	558,8	584,2	635,0	20	31,7	28,6	171,4	184,1	70	
22"	749,3	564,4	46,0	79,4	609,6	641,2	692,1	20	34,9	31,7	184,1	203,2	72	
24"	812,8	615,9	47,6	82,5	663,6	692,1	749,3	20	34,9	31,7	190,5	203,2	95	
26"	869,9	666,7	50,8	85,7	723,9	742,9	806,4	24	34,9	31,7	196,8	215,9	107	
30"	984,2	768,3	54,0	88,9	831,8	857,2	914,4	28	34,9	31,7	203,2	222,2	138	
34"	1111,2	869,9	58,8	150,8	911,2	958,8	1028,7	32	41,3	38,1	222,2	247,6	184	
36"	1168,4	920,7	60,3	161,9	966,8	1022,3	1085,8	32	41,3	38,1	228,6	254,0	211	
42"	1346,2	1073,1	66,7	193,7	1131,9	1193,8	1257,3	36	41,3	38,1	241,3	266,7	313	