



**FLANGE SAE 3000 PSI ( MEDIUM PRESSURE)**

		1/2	3/4	1"	1" 1/4	1" 1/2
<b>A</b>	∅ max.	13	19	25,5	32	38
<b>B</b>	-	38,1	47,6	52,4	58,7	69,9
<b>C</b>	-	17,5	22,2	26,2	30,2	35,7
<b>D</b>	unc-2B	5/16-18	3/8-16	3/8-16	7/16-14	1/2-13
	metric	M8	M10	M10	M10	M12
<b>E</b>	-	54	65	70	79	94
<b>F</b>	-	46	52	59	73	83
<b>G</b>	min.	33	41	48	54	64
<b>H</b>	radius	8	9	9	10	12
<b>L</b>	min.	56	68	72	82	96
<b>M</b>	min.	52	61	67	78	90
<b>N</b>	min.	49	55	61	75	85
<b>P</b>	min. mm	24	22	22	28	27

**FLANGE SAE 6000 PSI ( HIGH PRESSURE)**

		1/2	3/4	1"	1" 1/4	1" 1/2
<b>A</b>	∅ max.	13	19	25,5	32	38
<b>B</b>	-	40,50	50,80	57,2	66,7	79,4
<b>C</b>	-	18,2	23,80	27,8	31,80	36,50
<b>D</b>	unc-2B	5/16-18	3/8-16	7/16-14	1/2-13	5/8-11
	metric	M8	M10	M12	M14	M16
<b>E</b>	-	56	71	81	95	113
<b>F</b>	-	48	60	70	78	95
<b>G</b>	min.	38	48	54	60	70
<b>H</b>	radius	8	10	12	14	17
<b>L</b>	min.	59	75	84	99	116
<b>M</b>	min.	56	70	80	90	108
<b>N</b>	min.	53	66	75	83	101
<b>P</b>	min. mm	21	24	27	25	35