



RACCORD INOX

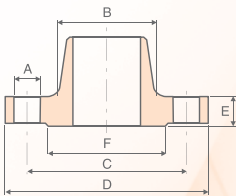
BRIDES FORGÉES EN ACIER INOXYDABLE

Nuances selon NF EN 10088-1 : 1.4307 (AISI 304L) et 1.4404 (AISI 316 L)

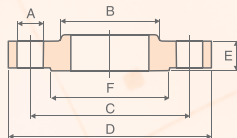
BRIDES 150 lbs * WELDING-NECK - SLIP-ON - LAP-JOINT

DIMENSIONS DE LA BRIDE					PERÇAGE		
DN pouces	D mm	E mm	F mm	B mm	Nombre de trous	A mm	C mm
1/2"	89	11	34,9	30	4	16	60,3
3/4"	98,5	12,7	42,9	38	4	16	69,9
1"	108	14,3	50,8	49	4	16	79,4
1" 1/4"	117,5	15,9	63,5	59	4	16	88,9
1" 1/2"	127	17,5	73	65	4	16	98,4
2"	152,5	19	92,1	78	4	19	120,6
2" 1/2"	178	22,2	104,8	90,5	4	19	139,7
3"	190,5	23,8	127	108	4	19	152,4
3" 1/2"	216	23,8	139,7	122	8	19	177,8
4"	228,5	23,8	157,2	135	8	19	190,5
5"	254	23,8	185,7	163,5	8	23	215,9
6"	279,5	25,4	215,9	192	8	23	241,3
8"	343	28,6	269,9	246	8	23	298,5
10"	406	30,2	323,9	305	12	25	362
12"	482,5	31,8	381	365	12	25	431,8
14"	533,5	35	412,8	400	12	29	476,3
16"	597	36,5	469,9	457	16	29	539,8
18"	635	39,7	533,4	505	16	32	577,9
20"	698,5	42,9	584,2	559	20	32	635
24"	813	47,6	692,2	663,5	20	35	749,3

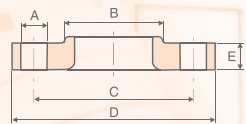
* Autres dimensions selon NF E 29-203 - BRIDES PLEINES (BLIND).



WELDING-NECK



SLIP-ON



LAP-JOINT

La hauteur de la portée de joint comprise dans E est de 1,6 mm.



RACCORD INOX

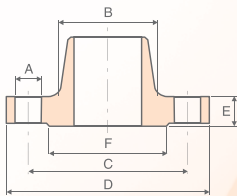
BRIDES FORGÉES EN ACIER INOXYDABLE

Nuances selon NF EN 10088-1 : 1.4307 (AISI 304L) et 1.4404 (AISI 316 L)

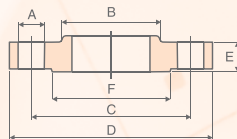
BRIDES 300 lbs * WELDING-NECK - SLIP-ON - LAP-JOINT

DIMENSIONS DE LA BRIDE					PERÇAGE		
DN pouces	D mm	E mm	F mm	B mm	Nombre de trous	A mm	C mm
1/2"	95	14,5	34,9	38	4	16	67
3/4"	117,5	16	42,9	48	4	19	83
1"	124	17,5	50,8	54	4	19	89
1" 1/4"	133,5	19	63,5	63	4	19	98,5
1" 1/2"	156	20,5	73	70	4	22,2	114,5
2"	165	22	92,1	84	8	19	127
2" 1/2"	190,5	25,5	104,8	100	8	22,2	149
3"	209,5	28,5	127	117	8	22,2	168,5
3" 1/2"	229	30	139,7	133	8	22,2	184
4"	254	31,5	157,2	146	8	22,2	200
5"	279	35	185,7	178	8	22,2	235
6"	317,5	36,5	215,9	206	12	22,2	270
8"	381	41,5	269,9	260	12	25,4	330
10"	444,5	47,5	323,9	321	16	29	387,5
12"	520,5	51	381	375	16	32	451
14"	584	54	412,8	425	20	32	514,5
16"	647,5	57	469,9	483	20	35	571,5
18"	711	60,5	533,4	533	24	35	628,5
20"	774,5	63,5	584,2	587	24	35	686
24"	914,5	70	692,2	702	24	42	813

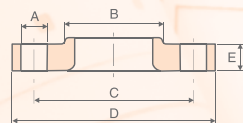
* Autres dimensions selon NF E 29-203



WELDING-NECK



SLIP-ON



LAP-JOINT

La hauteur de la portée de joint comprise dans E est de 1,6 mm.



RACCORD INOX

BRIDES FORGÉES EN ACIER INOXYDABLE

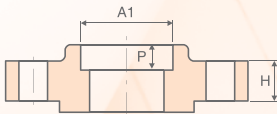
Nuances selon NF EN 10088-1 : 1.4307 (AISI 304L) et 1.4404 (AISI 316 L)

BRIDES 150 lbs SOCKET-WELDING - À VISSER

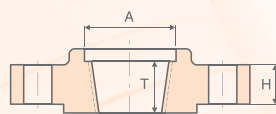
DN pouces	SOCKET-WELDING			À VISSER	MASSE UNITAIRE kg
	H mm	A1 mm	P mm	H mm	
1/2"	16	22,4	9,5	16	0,50
3/4"	16	27,7	11,1	16	0,70
1"	17,5	34,5	12,7	17,5	0,90
1" 1/4"	20,5	43,2	14,3	20,5	1,20
1" 1/2"	22	49,5	15,9	22	1,40
2"	25,5	62	17,5	25,5	2,30
2" 1/2"	28,5	74,7	19,1	28,5	3,60
3"	30	90,7	20,7	30	4,50
3" 1/2"	32	103,4	22,2	32	5,40
4"	33,5	116,1	23,8	33,5	5,90

BRIDES 300 lbs SOCKET-WELDING - À VISSER

DN pouces	SOCKET-WELDING			À VISSER			MASSE UNITAIRE kg
	H mm	A1 mm	P mm	H mm	A mm	T mm	
1/2"	22	22,4	9,5	22	23,6	15,9	0,70
3/4"	25,5	27,7	11,1	25,5	29	15,9	1,13
1"	27	34,5	12,7	27	35,8	17,5	1,36
1" 1/4"	27	43,2	14,3	27	44,5	20,6	2,05
1" 1/2"	30	49,5	15,9	30	50,6	22,2	2,95
2"	33,5	62	17,5	33,5	63,5	28,6	3,20
2" 1/2"	38	74,7	19,1	38	76,2	31,8	4,53
3"	43	90,7	20,7	43	92,2	31,8	6,35
3" 1/2"	44,5	103,4	22,2	44,5	104,9	36,5	7,30
4"				47,5	117,6	36,5	10,87



SOCKET-WELDING



À VISSER