



RACCORD INOX

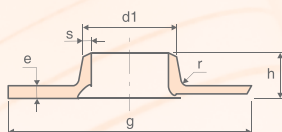
RACCORDS À SOUDER

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

COLLETS MINCES SÉRIE ISO

DN mm	DIMENSIONS						MASSE UNITAIRE kg
	d1 mm	g mm	e mm	s mm	h mm	r mm	
10	17,2	42	2	1,60	6	3	0,02
	21,3	47	2	1,60	6	3	0,03
15	21,3	47	3	2,70	6	3	0,04
	26,9	58	2	1,60	7	3	0,04
20	26,9	58	3	2,70	7	3	0,06
	33,7	68	2	1,60	9	3	0,05
25	33,7	68	3	2,70	9	3	0,07
	42,4	78	2	1,65	10	3	0,06
32	42,4	78	3	2,70	10	3	0,09
	48,3	88	2	1,70	10	3	0,08
40	48,3	88	3	2,70	10	3	0,12
	60,3	102	2	1,70	12	3	0,10
50	60,3	102	3	2,70	12	3	0,15
	76,1	122	2	1,70	12	3	0,14
65	76,1	122	3	2,70	13	3	0,20
	88,9	133	2	1,75	13	3	0,16
80	88,9	133	3	2,70	14	3	0,25
	114,3	158	2	1,80	13	3	0,19
100	114,3	158	3	2,70	14	4	0,29
	139,7	184	2	1,80	14	4	0,29
125	139,7	184	3	2,70	15	4	0,43
	168,3	212	2	1,80	18	4	0,38
150	168,3	212	3	2,70	19	4	0,50
	219,1	268	2	1,80	22	5	0,49
200	219,1	268	3	2,70	23	5	0,76
	219,1	268	4	3,70	23	5	0,96
250	273,0	320	2	1,80	22	5	0,57
	273,0	320	3	2,75	23	5	0,82
300	273,0	320	4	3,75	23	5	1,10
	323,9	370	2	1,80	22	5	0,65
350	323,9	370	3	2,75	23	5	1,06
	323,9	370	4	3,75	23	5	1,28
400	355,6	430	3	2,80	23	5	1,55
	355,6	430	4	3,75	25	5	2,06
450	355,6	430	5	4,70	25	5	2,47
	406,4	482	3	2,80	23	5	1,74
500	406,4	482	4	3,80	25	5	2,30
	406,4	482	5	4,80	25	5	2,76
450	457,2	532	3	2,75	40	5	2,57
	457,2	532	4	4,00	40	5	3,40
500	457,2	532	5	5,00	40	5	4,08
	508,0	585	3	2,75	40	5	2,85
600	508,0	585	4	4,00	40	5	3,77
	508,0	585	5	5,00	40	5	4,52
600	609,6	685	3	3,00	40	5	3,32
	609,6	685	4	4,00	40	5	4,39
	609,6	685	5	5,00	40	5	5,27

Remarque :
du DN 400 au DN 1300,
possibilités en cornières cintrées,
sous 15 jours, NOUS CONSULTER





RACCORD INOX

RACCORDS À SOUDER

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

COLLETS MINCES SÉRIE MÉTRIQUE

DN mm	DIMENSIONS						MASSE UNITAIRE kg
	d1 mm	g mm	e mm	s mm	h mm	r mm	
15	18	50	1,5	1,30	5,5	3	0,02
20	24	60	2,0	1,60	7	3	0,04
25	29	70	2,0	1,60	9	3	0,05
30	34	80	2,0	1,60	9	3	0,07
40	44	90	2,0	1,65	10	3	0,08
50	54	105	2,0	1,70	12	3	0,10
60	64	115	2,0	1,70	12	3	0,13
65	69	122	2,0	1,70	12	3	0,16
70	74	125	2,0	1,70	12	3	0,17
80	84	140	2,0	1,70	12	3	0,20
90	94	150	2,0	1,75	12	3	0,22
100	104	160	2,0	1,80	12	3	0,28
120	124	190	2,0	1,80	12	3	0,34
125	129	190	2,0	1,80	12	3	0,35
150	154	215	2,0	1,80	18	3	0,38
175	179	235	2,0	1,80	18	4	0,45
200	204	270	2,0	1,80	18	4	0,50
250	154	325	2,0	1,80	22	5	0,70
300	304	375	2,0	1,80	22	5	0,85
100	106	160	3,0	2,70	13	3	0,42
125	131	190	3,0	2,70	13	4	0,52
150	156	215	3,0	2,70	19	4	0,57
175	181	245	3,0	2,70	19	4	0,75
200	206	270	3,0	2,70	19	4	1,05
250	256	325	3,0	2,80	23	5	1,30
300	306	375	3,0	2,80	23	5	1,40

SUR DEMANDE JUSQU'AU DN 500, NOUS CONSULTER

