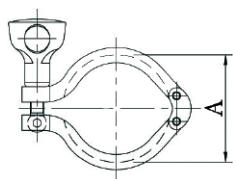


Cod. K12

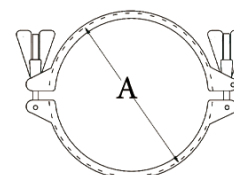
Objímka CLAMP dvoudílná
Materiál: AISI 304



DN		ASME BPE	Ø talířku	A	kg
DIN 32676	ISO 1127				
	8-10	¼"-¾"	25,0	28,0	0,15
10-15-20			34,0	37,0	0,17
25-32-40	15-32	1"-1½"	50,5	53,0	0,22
50	40	2"	64,0	67,0	0,30
	50	2½"	77,5	80,0	0,35
65	65	3"	91,0	94,0	0,40
80	80	3½"	106,0	109,0	0,44
100		4"	119,0	122,0	0,50
	100		130,0	133,0	0,58
		5"	144,4	147,0	0,77
125	125		155,0	158,0	1,30
		6"	167,0	170,0	1,40
150	150		183,0	187,0	1,54
200	200		233,5	238,0	2,02

Cod. K12SH

Objímka CLAMP dvoudílná
Materiál: AISI 304

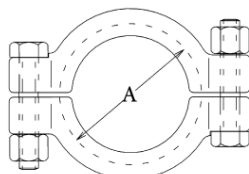


DN		ASME BPE	Ø talířku	A	max. tlak při 150°C	kg
DIN 32676	ISO 1127					
150	150	6¾"	183,0	187,0	10	1,69
		8"	217,4	220,0	10	2,19
200	200	8½"	233,5	238,0	10	2,34
250		10"	268,0	272,0	5	2,78
	250	10"s.5	286,1	289,5	4	2,97
300		12"	319,0	322,0	2	3,37
	300	12"s.5	338,0	340,0	2	3,69



Cod. K12SSH

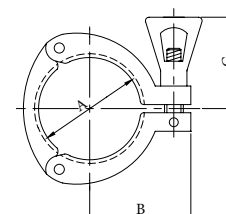
Objímka CLAMP
Materiál: AISI 304
Určena pro vyšší tlaky



DN		ASME BPE	Ø talířku	A	max. tlak při 150°C	kg
DIN 32676	ISO 1127					
	8-10	¼"-¾"	25,0	28,0	80	0,16
10-15-20			34,0	37,0	80	0,22
25-32-40	15-32	1"-1½"	50,5	52,0	80	0,66
50	40	2"	64,0	65,5	55	0,82
	50	2½"	77,5	79,0	50	0,94
65	65	3"	91,0	92,5	45	1,02
80	80	3½"	106,0	109,0	40	1,07
100		4"	119,0	122,0	40	1,27
	100		130,0	133,0	40	1,33
		6"	167,0	168,0	30	1,93
150	150		183,0	187,0	25	2,11
200	200		233,5	238,0	20	2,52

Cod. K13

Objímka CLAMP třídílná
Materiál: AISI 304



DN	Ø talířku	A	B	C	kg
25	50,5	53,4	45,0	53,0	0,270
38	50,5	53,4	45,0	53,0	0,270
51	64,0	67,0	51,5	53,0	0,330
63	77,5	80,4	58,2	53,0	0,395
76	91,0	94,0	65,0	53,0	0,425
101	119,0	122,0	81,0	53,0	0,540



Na poptávku také objímky s osvědčením TÜV.
Jiné rozměry a provedení na přání.