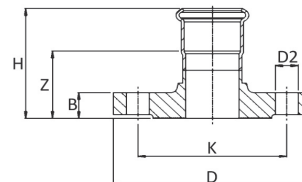


AISI-316L / 1.4404

Brida tubo press pn-6



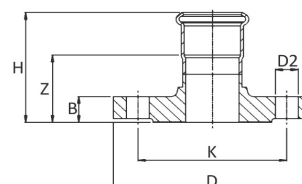
	Ø mm	DN mm	Z mm	H mm	B mm	D mm	D2 mm	Nº Tal. mm	K mm	
15	15	15	33	53	12	80	11	4	55	
18	18	15	33,5	53,5	12	80	11	4	55	
22	22	20	35,5	56,5	14	90	11	4	65	
28	28	25	36,5	59,5	14	100	11	4	75	
35	35	32	37	63	14	120	14	4	90	
42	42	40	37	67	14	130	14	4	100	
54	54	50	38	74	14	140	14	4	110	
76	76	65	45,5	101	14	160	14	4	130	
88	88	80	52	112	16	190	18	4	150	
108	108	100	53	128	16	210	18	4	170	



Brida tubo press pn-16



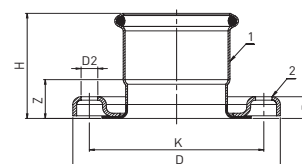
	Ø mm	DN mm	Z mm	H mm	B mm	D mm	D2 mm	Nº Tal. mm	K mm	
15	15	15	35	55	14	95	14	4	65	
18	18	15	35,5	55,5	14	95	14	4	65	
22	22	20	37,5	58,5	16	105	14	4	75	
28	28	25	38,5	61,5	16	115	14	4	85	
35	35	32	39,5	65,5	16	140	18	4	100	
42	42	40	39	69	16	150	18	4	110	
54	54	50	42	78	18	165	18	4	125	
76	76	65	50	105	18	185	18	4	145	
88	88	80	56	116	20	200	18	8	160	
108	108	100	57	132	20	220	18	8	180	
125	139,7	125	85	180	22	250	18	8	210	
150	168,3	150	91,5	212	22	285	22	8	240	



Brida loca tubo press



	D mm	DN mm	Z mm	H mm	B mm	D1 mm	D2 mm	Nº Tal. mm	K mm	
54	54	50	24	60	21	165	17,5	4	125	
76	76	65	31,5	86,5	24	185	17,5	4	145	
88	88	80	36	96	24	200	17,5	8	160	
108	108	100	41	116	25	220	17,5	8	180	
125	139,7	125	48	143	27	250	17,5	8	210	
150	168,3	150	63	176	29	285	21,5	8	240	



Material: 1/ AISI 316L (1.4404)
2/ AISI 304 (1.4301)

Brida tubo press ANSI 150 lbs



	Ø mm	DN mm	Z mm	H mm	B mm	D mm	D2 mm	Nº Tal. mm	K mm	
15	15	15	56,8	76,8	11,1	89	15,8	4	60,3	2
18	18	15	56,1	76,1	11,1	89	15,8	4	60,3	2
22	22	20	61,9	82,9	12,8	98,5	15,8	4	69,8	2
28	28	25	66,1	89,1	14,3	108	15,8	4	79,3	2
35	35	32	68,4	94,4	15,9	117,5	15,8	4	88,9	2
42	42	40	72,9	102,9	17,5	127,1	15,8	4	98,4	2
54	54	50	75,5	111,1	19,1	152,5	19	4	120,6	2
76	76	65	67,5	122,5	22,3	177,9	19	4	139,7	2
88	88	80	90,9	150,9	23,8	190,6	19	4	152,4	2
108	108	100	97,2	172,2	23,8	228,7	19	8	190,5	2

