

Catálogo de Produtos

Anti Extrusão

W = 1,35		T = 1,24		W = 2,18		T = 1,35		W = 2,18		T = 1,35		W = 3,00		T = 1,27		W = 3,00		T = 1,27	
Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)
8006	3,56	8109	8,31	8144	63,96	8210	19,46	8246	114,45										
8007	4,34	8110	9,91	8145	65,56	8211	21,03	8247	117,63										
8008	5,13	8111	11,48	8146	67,13	8212	22,63	8248	121,11										
8009	5,94	8112	13,08	8147	68,73	8213	24,21	8249	124,28										
8010	6,73	8113	14,66	8148	70,31	8214	25,81	8250	127,46										
8011	8,31	8114	16,26	8149	71,91	8215	27,38	8251	130,63										
8012	9,91	8115	17,83	8150	73,48	8216	28,98	8252	133,81										
8013	11,56	8116	19,43	8151	76,66	8217	30,56	8253	136,98										
8014	13,16	8117	21,11	8152	83,01	8218	32,16	8254	140,16										
8015	14,73	8118	22,68	8153	89,36	8219	33,88	8255	143,33										
8016	16,33	8119	24,28	8154	95,71	8220	35,48	8256	146,51										
8017	17,91	8120	25,86	8155	102,06	8221	37,06	8257	149,68										
8018	18,51	8121	27,46	8156	108,41	8222	38,66	8258	152,86										
8019	21,08	8122	29,03	8157	114,76	8223	41,83	8259	159,21										
8020	22,68	8123	30,63	8158	121,11	8224	45,01	8260	165,56										
8021	24,26	8124	32,21	8159	127,46	8225	48,18	8261	171,91										
8022	25,86	8125	33,81	8160	133,81	8226	51,36	8262	178,26										
8023	27,43	8126	35,38	8161	140,16	8227	54,53	8263	184,61										
8024	29,03	8127	36,98	8162	146,51	8228	57,71	8264	190,96										
8025	30,61	8128	38,56	8163	152,86	8229	60,88	8265	197,31										
8026	32,21	8129	40,16	8164	159,21	8230	64,06	8266	203,66										
8027	33,78	8130	41,73	8165	165,56	8231	66,83	8267	210,01										
8028	35,38	8131	43,33	8166	171,91	8232	70,00	8268	216,36										
8029	38,56	8132	44,91	8167	178,26	8233	73,18	8269	222,71										
8030	41,73	8133	46,51	8168	184,61	8234	76,35	8270	229,06										
8031	44,91	8134	48,08	8169	190,96	8235	79,53	8271	235,41										
8032	48,08	8135	49,68	8170	197,31	8236	82,70	8272	241,76										
8033	51,26	8136	51,26	8171	203,66	8237	85,88	8273	248,11										
8034	54,43	8137	52,86	8172	210,01	8238	89,05	8274	254,46										
8035	57,61	8138	54,43	8173	216,36	8239	92,23	8275	260,81										
8036	60,78	8139	56,03	8174	222,71	8240	95,40	8276	267,16										
8037	63,96	8140	57,61	8175	229,05	8241	98,58	8277	273,51										
8038	67,13	8141	59,21	8176	235,41	8242	101,75	8278	279,86										
8039	70,31	8142	60,78	8177	241,76	8243	104,93	8279	286,21										
8040	73,48	8143	62,38	8178	248,11	8244	108,10	8280	292,56										
8041	76,66					8245	111,28	8281	298,91										
8042	83,01																		
8043	89,36																		
8044	95,71																		
8045	102,06																		
8046	108,41																		
8047	114,76																		
8048	121,11																		
8049	127,46																		
8050	133,81																		

W = 4,65		T = 1,93		W = 4,65		T = 1,93		W = 5,99		T = 2,97		W = 5,99		T = 2,97	
Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)	Código	D. I. (mm)
8315	20,96	8346	105,49	8425	115,60	8449	254,61								
8318	25,73	8347	108,66	8426	118,77	8450	267,31								
8319	27,31	8348	111,84	8427	121,95	8451	280,01								
8320	28,91	8349	115,01	8428	125,20	8452	292,71								
8322	32,08	8350	118,19	8429	128,30	8453	305,41								
8325	38,43	8351	121,36	8430	131,47	8454	318,11								
8326	41,61	8352	124,54	8431	134,65	8455	330,81								
8327	44,78	8354	130,89	8432	137,82	8456	343,51								
8328	47,96	8357	140,41	8433	141,00	8457	356,21								
8329	51,13	8358	143,59	8434	144,17	8458	368,91								
8330	54,31	8361	153,11	8435	147,35	8459	381,61								
8331	57,61	8362	159,46	8436	150,52	8460	394,31								
8332	60,78	8363	165,81	8437	153,70	8461	406,50								
8333	63,96	8364	172,16	8438	159,36	8462	419,20								
8334	67,13	8367	191,21	8439	165,71	8463	431,90								
8335	70,31	8369	203,91	8440	172,06	8464	444,60								
8336	73,48	8371	216,61	8441	178,41	8465	457,30								
8337	76,68	8372	222,96	8442	184,76	8466	470,00								
8338	79,83	8373	229,31	8443	191,11	8468	495,40								
8339	83,13	8374	235,66	8444	197,46	8469	508,10								
8340	86,31	8376	248,36	8445	203,81	8470	533,50								
8341	89,48	8377	254,71	8446	216,51	8471	558,90								
8342	92,66	8378	267,41	8447	229,21	8472	584,30								
8343	95,83	8381	305,51	8448	241,91	8473	609,70								
8344	99,01	8392	584,02												
8345	102,31	8395	660,22												

Anti Extrusão



AS-568