

CÓDIGO PARA PEDIDO - COMPONENTES de acordo com DIN 3015, Parte 2

TAMBÉM DISPONÍVEIS					CORPO DE ABRAÇADEIRA composto por 2 metades	BASE DE SOLDA PARA ABRAÇADEIRAS SIMPLES SPAL	BASE DE SOLDA PARA ABRAÇADEIRAS DUPLAS SPAS (DOIS CORPOS)
<p>Ampla gama de sistemas e acessórios especiais, por ex. para instalações com ruídos e vibrações reduzidos, para sensores e cabos elétricos ou para projetos de montagem veja págs. 40 a 52</p> <p>Abraçadeiras para tubos personalizadas (versões usinadas ou injetadas) de acordo com as especificações do cliente ou com base nos desenvolvimentos STAUFF veja págs. 57 e 58</p>							
CÓDIGO PARA MATERIAL E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE (TODAS AS OPÇÕES MOSTRADAS SÃO PADRÃO)					VEJA IDENTIFICAÇÃO DE COMPONENTES	3S- 7S: W2 8S-12S: W1	3S- 7S: W2 8S-12S: W1
CÓDIGO PARA PEDIDO					*** **	SPAL ** * **	SPAS ** * **
GRUPO STAUFF	GRUPO DIN	DIÂMETRO EXTERNO TUBOS / MANGUEIRA EM MM	DIÂMETRO EXTERNO TUBO / MANGUEIRA EM POLEGADA D.E. / O.D.	DIÂMETRO NOMINAL DO TUBO EM POLEGADA DN	GRUPO STAUFF (VER ABAIXO) DIÂMETROS EXTERNOS EM MM MATERIAL E DESENHO CORPO DE ABRAÇAD.	BASE SOLDA P/ ABR. SIMPLES SPAL GRUPO STAUFF TIPO DE ROSCA MATERIAL E ACABAMENTO DA SUPERFÍCIE	BASE SOLDA P/ ABR. DUPLA SPAS GRUPO STAUFF TIPO DE ROSCA MATERIAL E ACABAMENTO DA SUPERFÍCIE
3S	1	6			3006 ***	SPAL 3S * **	SPAS 3S * **
		6,4	1/4		3006,4 ***		
		8	5/16		3008 ***		
		9,5	3/8		3009,5 ***		
		10		1/8	3010 ***		
		12			3012 ***		
		12,7	1/2		3012,7 ***		
		13,5		1/4	3013,5 ***		
		14			3014 ***		
		15			3015 ***		
16	5/8		3016 ***				
17,2		3/8	3017,2 ***				
18			3018 ***				
4S	2	19	3/4		4019 ***	SPAL 4S * **	SPAS 4S * **
		20		1/2	4020 ***		
		21,3	7/8		4021,3 ***		
		22			4022 ***		
		25			4025 ***		
		25,4	1		4025,4 ***		
		26,9		3/4	4026,9 ***		
		28			4028 ***		
		30			4030 ***		
		30			5030 ***		
32	1 1/4		5032 ***				
33,7		1	5033,7 ***				
35			5035 ***				
38	1 1/2		5038 ***				
40			5040 ***				
42		1 1/4	5042 ***				
6S	4	38	1 1/2		6038 ***	SPAL 6S * **	SPAS 6S * **
		42		1 1/4	6042 ***		
		44,5	1 3/4		6044,5 ***		
		48,3		1 1/2	6048,3 ***		
		50,8	2		6050,8 ***		
		55			6055 ***		
		57	2 1/4		6057 ***		
		60,3		2	6060,3 ***		
		63,5	2 1/2		6063,5 ***		
		65			6065 ***		
70	2 3/4		6070 ***				
7S	5	65			7065 ***	SPAL 7S * **	SPAS 7S * **
		70			7070 ***		
		73	2 7/8	2 1/2 exeto DIN 2448	7073 ***		
		75			7075 ***		
		76,1	3	2 1/2 DIN 2448 somente	7076,1 ***		
		80			7080 ***		
		82,5	3 1/4		7082,5 ***		
		88,9		3	7088,9 ***		
		88,9		3	8088,9 ***		
		100			8100 ***		
102		3 1/2	8102 ***				
108	4 1/4		8108 ***				
114		4	8114 ***				
127	5		8127 ***				
133	5 1/4		8133 ***				
9S	7	133	5 1/4		9133 ***	SPAL 9S * **	SPAS 9S * **
		140		5	9140 ***		
		152	6		9152 ***		
		159	6 1/4		9159 ***		
		165	6 1/2		9165 ***		
		168		6	9168 ***		
10S	8	168			10168 ***	SPAL 10S * **	SPAS 10S * **
		177,8	7		10177,8 ***		
		193,7	7 5/8		10193,7 ***		
		216	8 1/2		10216 ***		
		219		8	10219 ***		
		219		8	11219 ***		
11S	9	273		10	11273 ***	SPAL 11S * **	SPAS 11S * **
		324		12	11324 ***		
		356		14	12356 ***		
		406		16	12406 ***		

* Nota: Outros corpos com D.E. diferentes do acima sob consulta.