

Chumbador Parabolt PBJ



Descrição: CHUMB.PASS.R.EXT.

Material: Aço Baixo Carbono

Acabamento: Zincado (ZI)

Rosca: ASME B 1.1 - 2A

Aplicação: Utilizados na construção civil em geral, em instalações, tais como: batentes, grades, portões, toldos, mezaninos, estantes, escadas, luminárias, antenas, placas de sinalização, etc.

Bitola - Fios P/P	Comprimento Total	Comprimento de Rosca (mm)	Espessura máx. a ser fixada (mm)	Código
1/4" - 20	1.3/4"	21	6,4	0188 14 134
	2.1/4"	34	19,0	0188 14 214
	3.1/4"	59	44,4	0188 14 314
5/16" - 18	2"	21	6,4	0188 516 2
	3.1/4"	53	33,3	0188 516 314
	4.1/4"	78	60,4	0188 516 414
3/8" - 16	2.1/4"	20	6,4	0188 38 214
	2.3/4"	32	19,0	0188 38 234
	3"	39	25,4	0188 38 3
	3.1/2"	52	36,5	0188 38 312
	3.3/4"	58	44,4	0188 38 334
	5"	90	76,2	0188 38 5
1/2" - 13	2.3/4"	25	6,4	0188 12 234
	3.1/2"	40	33,3	0188 12 312
	3.3/4"	50	36,5	0188 12 334
	4"	55	38,1	0188 12 4
	4.1/4"	60	44,4	0188 12 414
	4.1/2"	65	50,0	0188 12 412
	5"	90	60,4	0188 12 5
	5.1/2"	94	76,2	0188 12 512
5/8" - 11	7"	70	114,3	0188 12 7
	3.1/2"	35	12,7	0188 58 312
	4.1/2"	45	36,5	0188 58 412
	5"	60	50,6	0188 58 5
	6"	65	76,2	0188 58 6
3/4" - 10	7"	70	101,6	0188 58 7
	4.1/4"	50	6,4	0188 34 414
	5.1/2"	55	44,4	0188 34 512
	6.1/4"	60	57,0	0188 34 614
	8.1/2"	80	120,6	0188 34 812

Imagens meramente ilustrativas.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Minner Comercial ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.