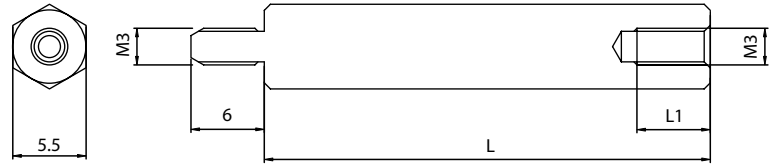




SBB-M3

RoHS



【標準品仕様(単位mm)】

材質	黄銅 C3604BD
メッキ	ニッケル
ネジピッチ	ISO規格

■黄銅製品は、快削性に優れ量産加工が可能な為、廉価格な製品として広範囲な業界で使用されています。特にナット、ボルト等の小ネジ用部品に最適です。

MODEL No.	L	L1
SBB-304 (E)	4	2
SBB-305 (E)	5	2
SBB-306 (E)	6	3
SBB-307 (E)	7	4
SBB-307.5 (E)	7.5	4
SBB-308 (E)	8	5
SBB-309 (E)	9	6
SBB-310 (E)	10	7
SBB-311 (E)	11	7
SBB-312 (E)	12	7
SBB-312.5 (E)	12.5	7
SBB-313 (E)	13	7
SBB-314 (E)	14	7
SBB-315 (E)	15	7
SBB-316 (E)	16	7
SBB-317 (E)	17	7
SBB-317.5 (E)	17.5	7
SBB-318 (E)	18	7
SBB-319 (E)	19	7
SBB-320 (E)	20	7
SBB-321 (E)	21	7
SBB-322 (E)	22	7
SBB-323 (E)	23	7
SBB-324 (E)	24	7
SBB-325 (E)	25	7
SBB-326 (E)	26	7
SBB-327 (E)	27	7
SBB-328 (E)	28	7
SBB-329 (E)	29	7
SBB-330 (E)	30	7

MODEL No.	L	L1
SBB-331 (E)	31	7
SBB-332 (E)	32	7
SBB-333 (E)	33	7
SBB-334 (E)	34	7
SBB-335 (E)	35	7
SBB-336 (E)	36	7
SBB-337 (E)	37	7
SBB-338 (E)	38	7
SBB-339 (E)	39	7
SBB-340 (E)	40	7
SBB-341 (E)	41	7
SBB-342 (E)	42	7
SBB-343 (E)	43	7
SBB-344 (E)	44	7
SBB-345 (E)	45	7
SBB-346 (E)	46	7
SBB-347 (E)	47	7
SBB-348 (E)	48	7
SBB-349 (E)	49	7
SBB-350 (E)	50	7
SBB-355 (E)	55	7
SBB-360 (E)	60	7
SBB-365 (E)	65	7
SBB-370 (E)	70	7
SBB-375 (E)	75	7
SBB-380 (E)	80	7
SBB-385 (E)	85	7
SBB-390 (E)	90	7
SBB-395 (E)	95	7
SBB-3100 (E)	100	7