

NB-GC/GC-N/GC-SR/GC-R

●黄銅 ローレットツマミ (低頭) ●Brass knurled screw ●黄銅 直紋花

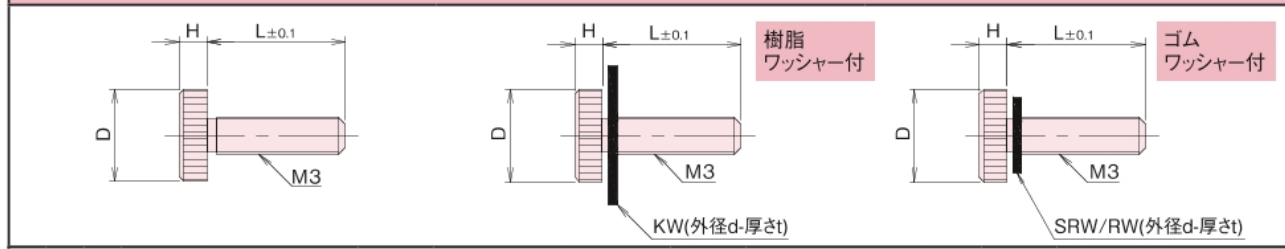
RoHS対応製品

仕様

- ローレットツマミ
 - ・材質 / 快削黄銅 (C3604BD) カドミウム含有量75ppm未満
 - ・処理 / クロムメッキ (パフ研磨)
- ナイロンワッシャー (KW)
 - ・材質 / ナイロン66
 - ・色 / 半透明
 - ・熱変形温度 / 1.82MPa...75℃
 - ・UL規格 / UL94V-2 (材料)
- シリコンゴムワッシャー (SRW)
 - ・材質 / シリコンゴム
 - ・色 / 半透明
 - ・硬度 / 50° (デュロメータタイプA)、49° (IRHD 参考値)
- NBRワッシャー (RW)
 - ・材質 / NBR
 - ・色 / 黒
 - ・硬度 / 70° (デュロメータタイプA)、63° (IRHD 参考値)



NB-300GC/GC-N/GC-SR/GC-R (低頭)



クロムメッキ (パフ研磨)

ワッシャー無			樹脂ワッシャー付 (ナイロン)		ゴムワッシャー付 (シリコンゴム)		ゴムワッシャー付 (NBR)		
D	H	L	品番	KW d-t	品番	SRW d-t	品番	RW d-t	品番
10	3	6	NB-3060GC	8-0.8	NB-3060GC-N	9.6-1.0	NB-3060GC-SR	9.6-1.0	NB-3060GC-R
		8	NB-3080GC		NB-3080GC-N		NB-3080GC-SR		NB-3080GC-R
		10	NB-3100GC		NB-3100GC-N		NB-3100GC-SR		NB-3100GC-R
		12	NB-3120GC		NB-3120GC-N		NB-3120GC-SR		NB-3120GC-R
		15	NB-3150GC		NB-3150GC-N		NB-3150GC-SR		NB-3150GC-R
	5	18	NB-3180GC		NB-3180GC-N		NB-3180GC-SR		NB-3180GC-R
		20	NB-3200GC		NB-3200GC-N		NB-3200GC-SR		NB-3200GC-R
		6	NB-306PGC		NB-306PGC-N		NB-306PGC-SR		NB-306PGC-R
		8	NB-308PGC		NB-308PGC-N		NB-308PGC-SR		NB-308PGC-R
		10	NB-310PGC		NB-310PGC-N		NB-310PGC-SR		NB-310PGC-R
5	12	NB-312PGC	NB-312PGC-N	NB-312PGC-SR	NB-312PGC-R				
	15	NB-315PGC	NB-315PGC-N	NB-315PGC-SR	NB-315PGC-R				
	18	NB-318PGC	NB-318PGC-N	NB-318PGC-SR	NB-318PGC-R				
	20	NB-320PGC	NB-320PGC-N	NB-320PGC-SR	NB-320PGC-R				

ご注文個数 50個~

- スペーサーの選定
- 黄銅スペーサー 1
- ジュラコンスペーサー 2
- ステンレススペーサー 3
- スチールスペーサー 4
- PPSスペーサー 5
- PBTスペーサー 6
- エコスペーサー 7
- アルミスペーサー 8
- ベークスペーサー 9
- ナイロンレコーンスペーサー 10
- ビークスペーサー 11
- ABSスペーサー 12
- LED取付スペーサー 13
- D-Sub取付スペーサー 14
- PTFEスペーサー 15
- ゼミックス・ガラススペーサー 16
- チタンスペーサー 17
- ポリカーボネートスペーサー 18
- ガラエポスペーサー 19
- 樹脂ワッシャー 20
- ゴムワッシャー 21
- 金属ワッシャー 22
- 樹脂ブッシュ 23
- 樹脂ネジ/ボルト/ナット 24
- 金属ネジ/ボルト/ナット/ワッシャー 25
- ピンヘッダー丸ピン 26
- ピンヘッダー角ピン 26
- 基板用端子 27
- インサートナット 28
- ローレットツマミ・ナット 29
- 精密シャフト 30
- 全ネジ 31
- 光ファイバー保護チューブ 32
- ばねポスト 33
- 材料資料