



ホルダー ゴム脚・

窓枠・カード

グロメット 周辺機器

充電器用 金具

フリーザー 金具

ラッシング システム

- 塗装時スタッドボルトのねじ部分に塗料が付きません。
- 焼付塗装にも繰返しご使用いただけます。
- 使わないスタッドボルトの保護用としてもご使用い ただけます。
- Paint is not stuck to stud bolt section when painting.
- Can be used repeatedly for baked.
- Can be used to protect unused stud bolt.



質: シリコーンゴム(Si)



●耐熱温度:-50~+250℃

●配分電盤・制御盤

● 標準在庫品

Material: Silicone rubber (Si)

cations • Heat resistance temperature: -50°C to +250°C

Specific use Power/distribution and control boards

塗料付着防止	ねじ山の保護				



商品番号	RoHS	対応タップ	φDı	φD2	L ₁	L ₂	製品質量(g)	コード	単価	量販価格	
Product No. 101	Applicable tap	Ψυι	Ψυ2	L1	L2	Mass	Code	半逥	数量	単価	
C-30-MC-3	•	M3	5.5	9	22	20	86/100ヶ	21747			
C-30-MC-4	•	M4	7	10	22	20	102/100τ	21748			
C-30-MC-5	•	M5	8	11	22	20	120/100 r	21749			
C-30-MC-6	•	M6	9	12	32	30	188/100 <i>†</i>	21750			
C-30-MC-8	•	M8	11	14	32	30	274/100ヶ	21751			
C-30-MC-10	•	M10	13	18	38	35	420/100 <i>t</i>	21807			
C-30-MC-12	•	M12	15	20	38	35	510/100ヶ	21808			
C-30-MC-14	•	M14	19	24.5	42	40	950/100ヶ	24457			
C-30-MC-16	•	M16	19	24.5	42	40	740/100ヶ	24458			
C-30-MC-18	•	M18	23	30	47	45	1400/100ヶ	24459			
C-30-MC-20	•	M20	23	30	47	45	1080/100ヶ	24460			

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

※大量のご注文は更にお安くなります。

φD2

 ϕD_1

