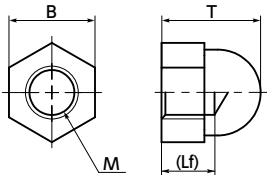




SPO-CN 樹脂六角袋ナット(POM)

耐薬品



- 金属製のねじと比べ、耐薬品性にすぐれています。
- ねじ部端面をカバーするため、意匠性・安全性を高めます。
- 樹脂ねじの特性および使用上の注意について ➔ P.xxxx

● 用途

一般産業機械/食品機械/医療機器/音響設備/安全対策

● 材質・仕上げ



SPO-CN	
本体	POM(ポリアセタール)
耐熱温度*1	95°C

*1: 樹脂素材の値です。商品の使用可能温度は、締めつけトルクなどの使用条件により変わります。

単位:mm

品番 1	M(並目)		Lf	B	T*1	質量(g)	1袋入り数
	ねじの呼び	ピッチ					
SPO-M3-CN	M3	0.5	3	5.5	5.4	0.10	10
SPO-M4-CN	M4	0.7	4	7	6.2	0.19	10
SPO-M5-CN	M5	0.8	7	8	11	0.39	10
SPO-M6-CN	M6	1	9	10	12	0.74	10
SPO-M8-CN	M8	1.25	6	13	15	1.9	10

*1: M5・M6・M8はJIS1形、M4はJIS3形、M3は独自規格となります。

● 1袋入り数未満でご注文の場合は、別途手数料を申し受けます。詳しくはバラ売りサービスをご確認ください。

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SPO-M3-CN



バラ売り ➔ P.xxxx
対応可・別料金

クリーン洗浄・クリーン梱包 ➔ P.xxxx
対応可・別料金

ねじカット ➔ P.xxxx
対応不可

ゆるみ止め ➔ P.xxxx
対応不可

脱落防止加工 ➔ P.xxxx
対応不可