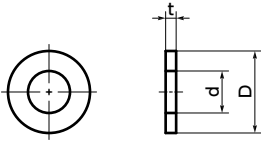


SPV-W 樹脂ねじ(PVDF / 六角ナット・ワッシャ) **NEW**



WEB 選定ナビ WEB CAD Download



SPC-W

SPC-N

- PVDFは強酸や有機溶剤、あるいは塩素・臭素などのハロゲン化合物などに対して、すぐれた耐薬品性を有します。
- 金属やPVC(ポリ塩化ビニル)が使用できない雰囲気においても使用可能です。
- 使用可能温度*1 (min./max.): -40°C/150°C
- 引張強度はPVC以上、衝撃強度はPVCの約3倍です。
- 自己消炎性があり、難燃性にすぐれています。
- 樹脂ねじの特性および使用上の注意について → P.xxxx

● 用途

FPD製造装置 / 半導体製造装置 / プリント基板エッチング装置 / 金属表面処理設備 / 化学プラント / 食品機械

● 材質・仕上げ

RoHS2適合

	SPV-N / SPV-W
本体	PVDF(ポリフルオロビニリデン)(乳白)
耐熱温度*1	150°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	価格/袋*1 (円)	d	D	t	呼び	質量 (g)	1袋入り数
SPV-3-W	760	3.2	7	0.5	3	0.028	20
SPV-4-W	960	4.3	9	0.8	4	0.071	20
SPV-5-W	1,160	5.3	10	1	5	0.1	20
SPV-6-W	720	6.4	12.5	1.6	6	0.26	10
SPV-8-W	850	8.4	17	1.6	8	0.49	10
SPV-10-W	1,050	10.5	21	2	10	0.93	10
SPV-12-W	1,620	13	24	2.5	12	0.96	10

*1: 1袋あたりの価格です。1個からご注文できます。 → P.xxxx

● 品番指定

直送 14時当日出荷 WEB NBK ネットショップ

SPV-4-W

1

品番を指定し、袋単位でご注文ください。
1個からご注文できます。 → P.xxxx

1 バラ売り → P.xxxx	クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx	ねじカット → P.xxxx	ゆるみ止め → P.xxxx	脱着防止加工 → P.xxxx
対応可・別料金	対応可・別料金	対応不可	対応不可	対応不可