

RCCN 卷式结束带 SPIRAL WRAPING BANDS

单位 mm



型号	Item No.	内径		外径	螺距	结束可能范围	包装
		D	D1				
KS-3	KS-3B	1.5	3	4.0		1.5-18	每包50M
KS-6	KS-6B	3.2	4.5	7.0		4-50	
KS-6L	KS-6LB	4.1	6.2	7.0		4-50	每包10M
KS-8	KS-8B	6	8	10.8		6-60	
KS-10	KS-10B	7.5	10	11.4		7.5-60	
KS-12	KS-12B	9	12	13.9		9-65	
KS-15	KS-15B	12	15	15.0		12-70	
KS-19	KS-19B	15	19	18.2		15-100	
KS-24	KS-24B	20	24	19.6		20-130	
KS-30	KS-30B	30	35	20.2		30-160	

加厚型,品质优良



材 质: PE白色(另备黑色).

结束方法: 剪下所需长度, 以扎线带固定一端, 再将卷束带依顺时针方向卷绕即可。

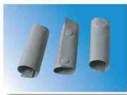
结 束 力: 本产品若使用变更时拆下容易, 再重新使用原有的 卷束带时其卷束力仍然不变。

用 途: 结束电线并有保护电线免于割伤及绝缘。

RCCN

RCCN 扣式结束带 WRAPING BANDS

单位 mm



孔槽范围

型号	宽度 (钮扣间距) Width	最大孔槽范围 Max. Bundle Diameter	包装 Packing M
WB-40	40	12	70米/卷
WB-60	60	19	
WB-80	80	25	
WB-100	100	31	
WB-128	128	38	
WB-140	140	45	
WB-160	160	50	
WB-182	182	57	
WB-222	222	70	
WB-315	315	100	
WB-475	475	150	

材 质: 采用PVC料制成, 防火等级94V-0.

使用方法: 先包覆于欲保护之电线外圈, 然后再将钮扣一一扣上,

即可将电线束为一体。

用 途: 适合多数电线捆扎, 捆绑快速, 拆卸容易, 可重复使用。

功 能: 作为保护电线不受磨损及绝缘用。

RCCN PVC铁丝扎带



特性:

90°C聚氯乙烯被覆, 工作温度-20°C-90°C, 方便简便之捆扎材料, 颜色、外形尺寸均可按贵公司要求订做, 铁丝型号可由贵公司指定, 可以代裁剪。

颜色: 黑, 白, 其他颜色均可定做



(双面扎带)



(单面扎带)



(椭圆扎带)



(圆形扎带)



(双支扎带)

品名	规格	H	W	铁丝	铁丝	包装
双面扎带	PVC2.5*1.1	1.1	2.5	0.45	0.5	1000M
	PVC2.8*1.1	1.1	2.8	0.45	0.5	
	PVC3.0*1.1	1.1	3	0.45	0.5	
	PVC4.0*1.5	1.5	4	0.45	0.5	
单面扎带	PVC2.5*1.1	1.1	2	0.45	0.5	
	PVC2.8*1.1	1.1	2.8	0.45	0.5	
	PVC3.0*1.1	1.3	3	0.45	0.5	
	PVC4.0*1.5	1.5	4	0.45	0.5	
椭圆扎带	PVC2.5*1.5	1.5	2.5	0.45	0.5	
	PVC3.0*1.5	1.5	3	0.45	0.5	
圆形扎带	PVC0.9	0.9		0.45	0.5	
	PVC1.3	1.3		0.45	0.5	
	PVC1.5	1.5		0.45	0.5	
双支扎带	PVC7.0*1.3	1.3	7	0.45	0.5	
	PVC5.0*1.3	1.3	5	0.45	0.5	