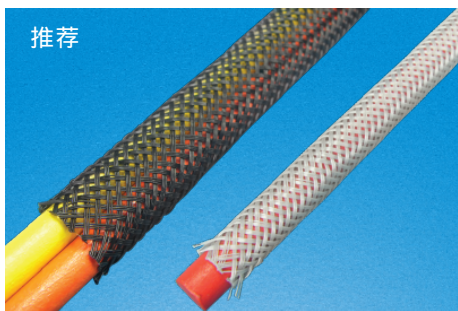


RCCN 日成PET可扩充编织网 Polyflex Expandable Sleeveings

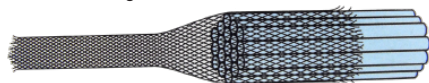
单位/Unit:mm

推荐



说明:宽度为扁平直径,单丝直径为一股线(3条心)内单心直径.

Note:width is dia. of flat,the dia. of single silk is inside single silk



材 质:PET

应用说明:主要用于工业中的电线捆束,自动化设备软管与电缆的保护,可以快速方便地安装在大的连接器上.

工作温度:-75 至125 .

防火等级:94V-2.

特色:1:材质耐用且轻量化,耐化学性与抗潮抗菌效果佳.

2:每一种尺寸的弹性编制束线网其原始口径约可以伸展数倍的束线捆扎范围.

3:弹性与弯曲性特佳,束紧特性完全符合不规则形状的物体或电线.可应用于圆形或扁形的束线、排线、软管、导电铜片和不规则形状上弯曲,滑动迅速容易,并可在任一位置穿孔出线.

4:质量超轻,韧性与承受力特佳且抗紫外线、耐磨、耐热、耐油、和溶剂,可符合各种环境要求.

型 号 Item No.		尺寸宽度 SIZE , single silk	单丝直径 width, dia.	结束范围 Wrapping range	包 装 Packing
黑色/Black	灰色/Gray				
PET-2B	PET-2G	2	0.2	1.5-2.4	600M
PET-3B	PET-3G	3	0.2	2.4-6.4	500M
PET-6B	PET-6G	6	0.25	3.2-11.1	500M
PET-8B	PET-8G	8	0.2	6.4-12.7	500M
PET-10B	PET-10G	10	0.25	4.8-15.9	400M
PET-12B	PET-12G	12	0.2	6.4-19.1	400M
PET-16B	PET-16G	16	0.2	9.5-25.4	400M
PET-20B	PET-20G	20	0.2	12.7-31.8	300M
PET-25B	PET-25G	25	0.25	15.9-38.1	200M
PET-32B	PET-32G	32	0.25	19.1-44.5	100M
PET-38B	PET-38G	38	0.25	25.4-63	100M
PET-45B	PET-45G	45	0.25	32-70	50M
PET-51B	PET-51G	51	0.25	40-90	50M
PET-64B	PET-64G	64	0.25	44.5-114	30M
PET-76B	PET-76G	76	0.25	63.5-120	30M

Material:PET

Use:bind cables in industry,protect cables and conduits of auto.equipment,can be installed fast.

Operate temperature:-75 to 125 .

Fireproof:94V-2.

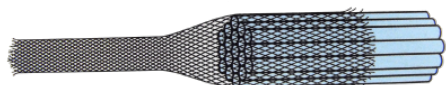
RCCN 日成PETO开口编织网 Open Polyflex Expandable Sleeveings

单位/Unit:mm



说明:宽度为扁平直径,单丝直径为一股线内单心直径.

Note:width is dia. of flat,the dia. of single silk is inside single silk



型 号 Item No.		尺寸宽度 SIZE , single silk	单丝直径 width, dia.	结束范围 Wrapping range	包 装 Packing
黑色/Black	灰色/Gray				
PETO-6B	PETO-6G	6	0.25	3.2-11.1	500M
PETO-9B	PETO-9G	9	0.2	6.4-12.7	500M
PETO-13B	PETO-13G	13	0.2	6.4-19.1	400M
PETO-16B	PETO-16G	16	0.2	9.5-25.4	400M
PETO-20B	PETO-20G	20	0.2	12.7-31.8	300M
PETO-25B	PETO-25G	25	0.25	15.9-38.1	200M
PETO-32B	PETO-32G	32	0.25	19.1-44.5	100M

本品有起订量要求。

材 质:PET+PP

应用说明:主要用于工业中的电线捆束,自动化设备软管与电缆的保护,可以快速方便地安装在大的连接器上.

工作温度:-75 至125 .

防火等级:94V-2.

特色:1:材质耐用且轻量化,耐化学性与抗潮抗菌效果佳.

2:每一种尺寸的弹性编制束线网其原始口径约可以伸展数倍的束线捆扎范围.

3:弹性与弯曲性特佳,束紧特性完全符合不规则形状的物体或电线.可应用于圆形或扁形的束线、排线、软管、导电铜片和不规则形状上弯曲,滑动迅速容易,并可在任一位置穿孔出线.

4:质量超轻,韧性与承受力特佳且抗紫外线、耐磨、耐热、耐油、和溶剂,可符合各种环境要求.

MOQ is requested.

Material:PET+PP

Use:bind cables in industry,protect cables and conduits of auto.equipment,can be installed fast.

Operate temperature:-75 to 125 .

Fireproof:94V-2.