

编织网管

◀ PET/尼龙66

□ PET

代码	类型	材质	颜色	阻燃等级	熔点	工作温度
ZIG40	编织网管	PET	黑色	VW-1	240±10°C	-50°C ~ +150°C

UL

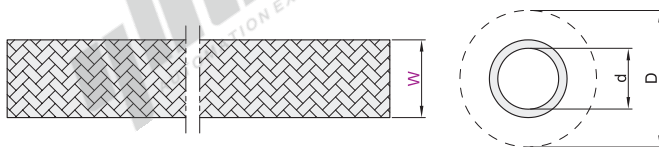


□ 用途:

- 编织网管广泛应用于电脑电源线、线束、胶管、线材加工等行业，起保护及美化作用；
- 裁切工具：热切刀。

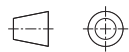
□ 特点:

- 由环保PET材质编织而成；
- 产品具有可伸缩、弹力好、阻燃和耐温、耐压等独特优点；
- 包覆性良好，线材不外露不突出。



销售方式

卷



视角标准：第一视角

代码	型号	折径W	销售方式	扩充范围	
				最小 (d)	最大 (D)
ZIG40		3	卷 (1000米/卷)	1	6
		6	卷 (500米/卷)	3	9
		8	卷 (350米/卷)	5	12
		10		7	17
		12	卷 (300米/卷)	8	20
		16	卷 (250米/卷)	10	27
		19	卷 (200米/卷)	14	30
		25		18	33
		32	卷 (150米/卷)	20	50
		38	卷 (100米/卷)	30	60
		45		35	75
		50		40	80
		64		45	105
	76		64	120	



请按图示订货

型号	
代码	折径W
ZIG40	3
	6

ZIG40—W3

□ 尼龙66

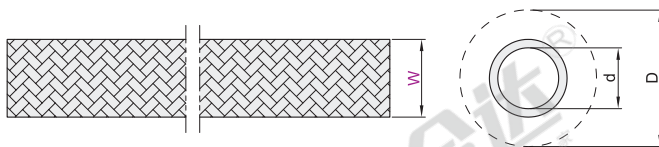
代码	类型	材质	颜色	阻燃等级	熔点	工作温度
ZIG41	编织网管	尼龙66	黑色	VW-1	256±5°C	-60°C ~ +160°C

UL



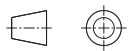
□ 特点:

- 有较强耐磨性；
- 用于重型机械油管，线束等的耐磨保护；
- 适用于工程机械设备。



销售方式

卷



视角标准：第一视角

代码	型号	折径W	销售方式	扩充范围	
				最小 (d)	最大 (D)
ZIG41		12	卷 (300米/卷)	8	20
		19		14	30
		25	卷 (200米/卷)	18	33
		32	卷 (150米/卷)	20	50
		38		30	60
		45	卷 (100米/卷)	35	75



请按图示订货

型号	
代码	折径W
ZIG41	12
	19

ZIG41—W12