

波纹管

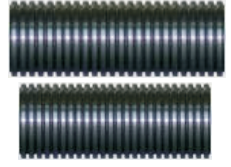
- ◀ 尼龙波纹管
- ◀ PE波纹管

尼龙波纹管

代码	类型	材质	颜色	防护等级	温度
ZIG01	尼龙波纹管	尼龙66	黑色	—	-40~120°C (短时间150°C)
ZIG02				IP66/IP68	

UL

HOT
推荐



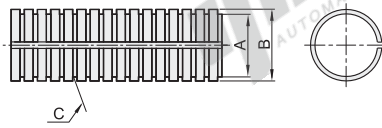
特性:

- ZIG01柔韧性好, 耐磨损, 阻燃, 低烟毒, 低毒, 无卤素很好的疲劳性和抗紫外辐射性。
- ZIG02柔软有韧性, 壁厚较薄, 表面有光泽, 抗扭曲, 中等机械强度, 耐油、碱弱酸等, 耐摩擦, 耐紫外线, 不含卤素、磷、镉。

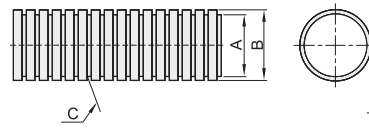
应用:

- ZIG01机床, 机械制造, 自动化设备, 船舶设施, 运输装置, 空气调节装置, 铁路设施等。
- ZIG02机床, 机械制造, 电气控制系统等。

开口型
ZIG01



非开口型
ZIG02



视角标准: 第一视角

销售方式
米

开口型

型号 代码	规格	长度(m) 最小单位1	B 外径	A 内径	C 最小弯曲半径	整卷包装 (米/卷)
ZIG01	10	1~ (1米起卖)	10	7	10	100
	13		13	10	20	100
	16		15.8	12	30	100
	21		21.2	17	45	100
	25		25	21	50	100
	28		28.5	23	55	50
	34		34.5	29	60	50
	42		42.5	36	70	25
54	54.5	48	80	25		

非开口型

型号 代码	规格	长度(m) 最小单位1	B 外径	A 内径	C 最小弯曲半径	整卷包装 (米/卷)
ZIG02	10	1~ (1米起卖)	10	7	10	100
	13		13	10	20	100
	16		15.8	12	30	100
	21		21.2	17	45	100
	25		25	21	50	100
	28		28.5	23	55	50
	34		34.5	29	60	50
	42		42.5	36	70	25
54	54.5	48	80	25		

开口型

型号		长度(m)
代码	规格	最小单位1
ZIG01	10	1~ (1米起卖)
ZIG01	13	

ZIG01—10

非开口型

型号		长度(m)
代码	规格	最小单位1
ZIG02	10	1~ (1米起卖)
ZIG02	13	

ZIG02—10



PE波纹管

代码	类型	材质	颜色	防护等级	温度
ZIG03	PE波纹管	PE	黑色	—	-40~+90°C
ZIG04				IP66/IP68	

UL



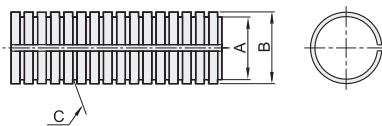
特性:

- 良好的柔韧性, 质轻, 易于安装和使用, 高耐磨、耐化学腐蚀;

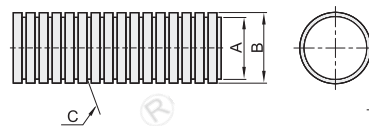
应用:

- 广泛应用于汽车、机械工程、船舶制造、电子工业等行业, 为束线和网管等提供保护。

开口型
ZIG03



非开口型
ZIG04



视角标准: 第一视角

销售方式
米

开口型

型号 代码	规格	长度(m) 最小单位1	B 外径	A 内径	C 最小弯曲半径	整卷包装 (米/卷)
ZIG03	10	1~ (1米起卖)	10	7	10	100
	13		13	10	20	100
	16		15.8	12	30	100
	21		21.2	17	45	100
	25		25	21	50	100
	28		28.5	23	55	50
	34		34.5	29	60	50
	42		42.5	36	70	25
54	54.5	48	80	25		

非开口型

型号 代码	规格	长度(m) 最小单位1	B 外径	A 内径	C 最小弯曲半径	整卷包装 (米/卷)
ZIG04	10	1~ (1米起卖)	10	7	10	100
	13		13	10	20	100
	16		15.8	12	30	100
	21		21.2	17	45	100
	25		25	21	50	100
	28		28.5	23	55	50
	34		34.5	29	60	50
	42		42.5	36	70	25
54	54.5	48	80	25		

开口型

型号		长度(m)
代码	规格	最小单位1
ZIG03	10	1~ (1米起卖)
ZIG03	13	

ZIG03—10

非开口型

型号		长度(m)
代码	规格	最小单位1
ZIG04	10	1~ (1米起卖)
ZIG04	13	

ZIG04—10

