



## 耐高温波纹管

### 耐高温波纹管

符合欧洲标准

材料：高温氟化塑料

温度等级：-200°C至260°C

尺寸范围：内径从4.5mm到19mm

颜色：黑色管子带黄色划线

阻燃：UL94-v0

特性：适合严酷的高温环境，优良材质耐腐蚀，经久耐用，抗冲击

用途：可保护电线电缆不受外力磨损及绝缘承载能力、不易变形，本品耐高温性好。

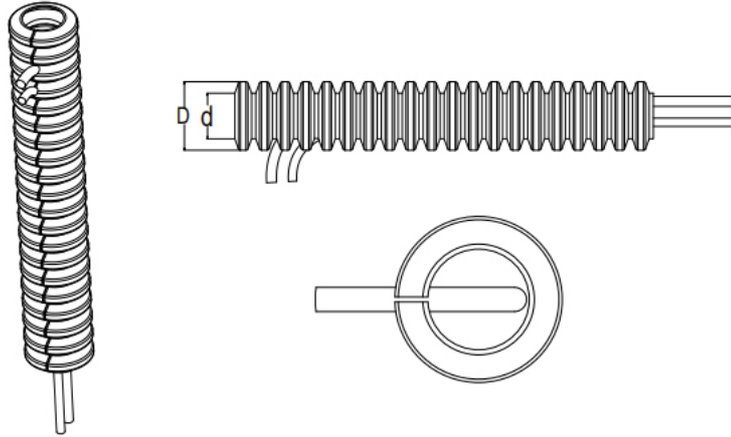
主要应用于机械制造、电气绝缘保护、照明设备、汽车制造，航空设备，地铁，火车、自动化控制等行业。



耐高温波纹管

## 产品规格

## RCCN日成耐高温剖开波纹管



材 质: 高温氟化塑料  
 温 度: -200°C至260°C  
 产 品: 符合欧洲标准  
 用 途: 可保护电线电缆不受外力磨损及绝缘, 主要用于汽车线束行业, 本品耐温性好。

黑色HT240	黑色HT240剖开	d最小内径mm	D外径mm	包装量
BG-04.5BH	BGR-04.5BH	4.50	7.20	100
BG-06BH	BGR-06BH	6.65	9.60	100
BG-09BH	BGR-09BH	9.40	13.25	100
BG-11BH	BGR-11BH	12.30	16.40	50
BG-13BH	BGR-13BH	14.05	18.40	50
BG-16BH	BGR-16BH	16.35	21.15	50
BG-19BH	BGR-19BH	19.25	24.00	50

## 图片介绍

# 耐高低温波纹管

符合欧洲标准

款式：开口款、闭口款





---

产品应用

---

