

# 3211/3221 系列

## 钢制单/双链积放辊筒

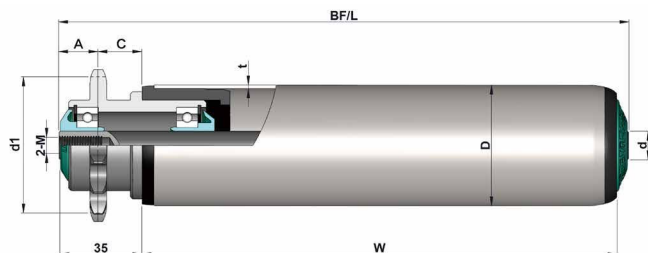
### 产品特点

- 典型的套筒式摩擦积放，积放力的大小和负载有关联。
  - 精密滚珠轴承和塑胶内、外套的设计组成了关键的轴承组件，它不仅美观，更重要的是使辊筒运行得更安静。
  - 辊筒末端塑胶端盖的设计，可在一定程度上防止灰尘和溅水对轴承的损害。
  - 使用钢制链轮作为驱动元件，更耐用。
  - 标配防静电设计，表面抗阻值 $\leq 10^6\Omega$ 。
  - 适用温度：-5℃~+40℃。
  - 适用湿度：30~90%RH（无凝露）。
- 如超出以上适用范围，请与我们联系。

### 参数配置

轴承组件	
轴承座	聚酰胺（黑色）
端盖	聚丙烯（德马绿）
精密滚珠轴承	6002

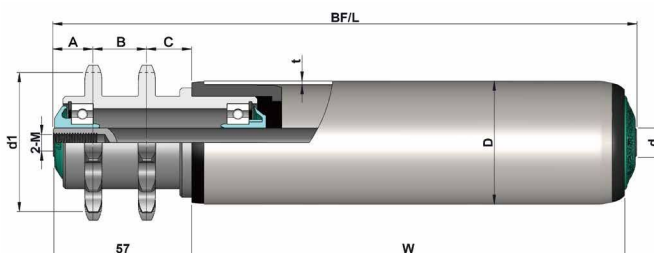
驱动元件	
链轮	钢制



## 3211系列 内螺纹

管径系列(D)	轴径(d)		链轮型号	A	C	d1
Φ50	Φ12/15	BF/L=W+41	08B14T	17	18.5	57.07
Φ60	Φ12/15	BF/L=W+41	08B14T	17	18.5	57.07

管材	管径及壁厚	轴径 (d)	
		Φ12 ( M8x15 )	Φ15 ( M10x20 )
钢制, 镀锌	Φ50x1.5	3.211.SH.C.ACC	3.211.SH.C.ADC
	Φ60x2.0	3.211.SOC.ACC	3.211.SOC.ADC
不锈钢(304)	Φ50x1.5	3.211.NHC.BCC	3.211.NHC.BDC
	Φ60x2.0	3.211.NOC.BCC	3.211.NOC.BDC



## 3221系列 内螺纹

管径系列(D)	轴径(d)		链轮型号	A	B	C	d1
Φ50	Φ12/15	BF/L=W+63	08B14T	17	22	18.5	57.07
Φ60	Φ12/15	BF/L=W+63	08B14T	17	22	18.5	57.07

管材	管径及壁厚	轴径 (d)	
		Φ12 ( M8x15 )	Φ15 ( M10x20 )
钢制, 镀锌	Φ50x1.5	3.221.SH.C.ACC	3.221.SH.C.ADC
	Φ60x2.0	3.221.SOC.ACC	3.221.SOC.ADC
不锈钢(304)	Φ50x1.5	3.221.NHC.BCC	3.221.NHC.BDC
	Φ60x2.0	3.221.NOC.BCC	3.221.NOC.BDC