

除尘风管配件

橡胶高温管/防静电高温硫化管

三元乙丙橡胶高温管/氯丁橡胶高温管

代码	类型	连接方式	材质	使用温度范围	可承受压强范围	空气流速
			主体	辅体		
BMG88	三元乙丙橡胶高温管	直连	三元乙丙橡胶	玻纤布+高碳钢丝+玻璃纤维线	-60~150°C	≤5000pa
BMG89	氯丁橡胶高温管		氯丁橡胶			30m/s



特点：

- 耐各种化学，日光，油气等酸碱，腐蚀，臭氧；
- 耐风压抗老化，具有较高的弯曲韧性，阻燃性极强，耐油性仅次于丁腈橡胶；
- 应用在各种特殊环境冷热风循环输送和废气排放，汽车和高速机车设备，航空航天与军事领域，塑料工业的干燥机，印刷机械，吹膜挤出设备等及一般的工业机械设备配套使用。

① 产品厚度可定制范围0.8~0.9。

型号		L长度(m) 最小单位0.1	管厚	型号		L长度(m) 最小单位0.1	管厚
代码	内径d			代码	内径d		
BMG88 BMG89	19	1~10	0.8	BMG88 BMG89	115	1~10	0.8
	25				127		
	32				133		
	38				140		
	40				152		
	43				160		
	51				180		
	60				203		
	63				220		
	76				250		
	80				300		
	89				400		
	102						

防静电高温硫化管

型号		L长度(m) 最小单位0.1	管厚	型号		L长度(m) 最小单位0.1	管厚
代码	内径d			代码	内径d		
BMG90	防静电高温硫化管	直连	硅胶+玻纤布	特性钢丝+玻璃纤维线+防静电涂层溶剂	-60°C~300°C	≤5000pa	



特点：

- 在同种材料或其他类似材料相互摩擦或分离时，具有产生电荷量最小的材料；
- 表面电阻为 $10^9\sim 10^{10}\Omega$ ，具有良好的抗静电性能，且不易受湿度和温度的影响；
- 卓越的表面硬度和抗化学溶剂侵蚀性能；
- 可用于半导体装备及微电子设备，电子电气，医药食品，精密仪器及生物技术等领域。

① 产品厚度可定制范围0.8~0.9。

型号		L长度(m) 最小单位0.1	管厚	型号		L长度(m) 最小单位0.1	管厚
代码	内径d			代码	内径d		
BMG90	19	1~10	0.8	BMG90	115	1~10	0.8
	25				127		
	32				133		
	38				140		
	40				152		
	43				160		
	51				180		
	60				203		
	63				220		
	76				250		
	80				300		
	89				400		
	102						

三元乙丙橡胶高温管

型号		
代码	内径d	最小单位0.1
BMG88	19	1~10
	25	



优惠价		
数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价

未税价(元)	交货期
	18

请按图示订货