

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+	-60~150°C	≤5000pa	30m/s
BMG89	氯丁橡胶高温管		氯丁橡胶	玻璃纤维线			



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, 航天航空与军事领域, 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)	管厚
代码	内径d	最小单位0.1	
BMG88 BMG89	19	1~10	0.8
	25		
	32		
	38		
	40		
	43		
	51		
	60		
	63		
	76		
	80		
	89		
102			

型号		L长度(m)	管厚
代码	内径d	最小单位0.1	
BMG88 BMG89	115	1~10	0.8
	127		
	133		
	140		
	152		
	160		
	180		
	203		
	220		
	250		
	300		
	400		

防静电高温硫化管

代码	类型	连接方式	材质		使用温度范围	可承受压强范围
			主体	辅体		
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+防静电特殊溶剂	-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 $10^8 \sim 10^9 \Omega$, 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)	管厚
代码	内径d	最小单位0.1	
BMG90	19	1~10	0.8
	25		
	32		
	38		
	40		
	43		
	51		
	60		
	63		
	76		
	80		
	89		
102			

型号		L长度(m)	管厚
代码	内径d	最小单位0.1	
BMG90	115	1~10	0.8
	127		
	133		
	140		
	152		
	160		
	180		
	203		
	220		
	250		
	300		
	400		

三元乙丙橡胶高温管



型号		
代码	内径d	L长度(m)
BMG88	19	1~10
	25	

请按图示订货 BMG88—d19—L1



优惠价

数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价

未税价(元)



交货期

18