

SYSTEM 100 重载型系列

万向吸气臂 – 防静电型 **ESD**

型号	A00-2321	A00-2331	A00-2332	A00-2333	A00-2334	A00-2335	A00-2336	A00-2337	
订货号	ESD 2000.2326.0795	2000.2336.1040	2000.2336.1185	2000.2336.1370	2000.2336.1710	2000.2336.2130	2000.2336.2630	2000.2336.xxxx*	
安装方式	-	墙面	墙面						
管臂直径	mm	100	100						
推荐风量	m ³ /h	140 ~ 400	140 ~ 400						
水平半径**	mm	795	1040	1185	1370	1710	2130	2630	待定
关节数量	-	2	3					待定	
管臂材料	-	导电聚丙烯 (PP)	导电聚丙烯 (PP)						
关节材料	-	导电聚丙烯 (PP)	导电聚丙烯 (PP)						
弹簧材料	-	不锈钢 316L	不锈钢 316L						
O 形环材料	-	导电聚乙烯 (PE)	导电聚乙烯 (PE)						
风阀	-	半圆型球阀	半圆型球阀						
气弹簧	-	-	-	1	2	2	-		
压损***	Pa	400	400						
可选配件	墙面支架, 第 142 页, 2000.2166.8433 (黑), 2000.2155.8432 (白), 2000.2100.8835 (不锈钢) 或 2000.2155.8435								
	多种抽气罩, 第 151 页								
	风速报警器****								

* 定制型号, 可能需配连接垂直管道的定制法兰; 或关节数和水平工作半径均为“待定”; 起订量 10 套。

** 含抽气罩的测量数据。

*** 通常使用风量 270m³/h 条件下的值, 由独立的第三方丹麦技术学院提供检测权威报告。

**** 最小起订量: 20 个。

***** 根据现场管道和法兰的连接形式, 更多吊顶安装的型号可定制。