

JUMBO 2.0 RES/LAB 拉杆式粉尘和气体过滤器



应用领域：艺术和商业



设备型号	JUMBO 2.0 RES1	JUMBO 2.0 RES2	JUMBO 2.0 LAB11	JUMBO 2.0 LAB14	JUMBO 2.0 LAB21
订货号	1060.0007.1001	1060.0007.1002	1060.0008.1001	1060.0008.1444*	1060.0008.2001
额定风量 Δ	80 / 1400		80 / 1400		80 / 1400
额定功率	0.15		0.15		0.15
额定电压	1~220		1~220		1~220
额定电流	1.0		1.0		1.0
保护等级	IP 54		IP 54		IP 54
噪声	45 - 49		45 - 49		45 - 49
风量调节	√		√		√
报警功能 Δ	√		√ Δ		√ Δ
进气口	顶部, $\varnothing 50$		顶部, $\varnothing 50$		顶部, $\varnothing 50$
长 x 宽 x 高	450 x 340 x 530		450 x 340 x 530		450 x 340 x 530
重量	18		18		18
过滤器类型及滤芯组成	(1)		(1)		(1)
	G4 级预过滤盒 备件 1060.0005.9001		G4 级预过滤盒 备件 1060.0005.9001		活性炭滤芯 A6 备件 1060.0001.9001
	M5 预过滤芯 备件 1060.0005.9003		M5 预过滤芯 备件 1060.0005.9003		
	HEPA H13+ 活性炭滤芯 备件 1060.0006.9001		HEPA H13+ 活性炭滤芯 备件 1060.0006.9001	HEPA H13+ 化学吸附剂 备件 1060.0006.9401	-
机箱颜色	蓝色 / 灰色		白色 / 灰色		白色 / 灰色
可选配件和服务	ALSIDENT 吸气臂 SYSTEM 50AL(白) 2050.1135.1125+ 2050.1105.8103	ALSIDENT 吸气臂 SYSTEM 50AL(红) 2050.1134.1125+ 2050.1104.8104	ALSIDENT 吸气臂 SYSTEM 50AL (白) 2050.1135.1125 + 2050.1135.8325		

* 设备订货号尾数 3 位“333”表示该型号配备混合滤芯，含 50% 活性炭 +50% 化学吸附剂；“444”表示该型号配备化学吸附滤芯。

Δ 指风机的额定风量，不含滤芯及万向吸气臂的测量值。

Δ 非特定或一组气体的吸附饱和和报警，而是活性炭或化学吸附滤芯因吸附而到达一定的压差时发出报警信号。