



ALSIDENT® SYSTEM 63 的配件 ... 抽气罩和安装支架的多种选择

ALSIDENT® SYSTEM 63 系列的配件包括安装支架，抽气罩和变径接头。

安装支架由白色喷塑钢材制成。安装支架有固定在桌沿的桌面支架，墙面支架以及吊顶安装所需的多种长度的支架。

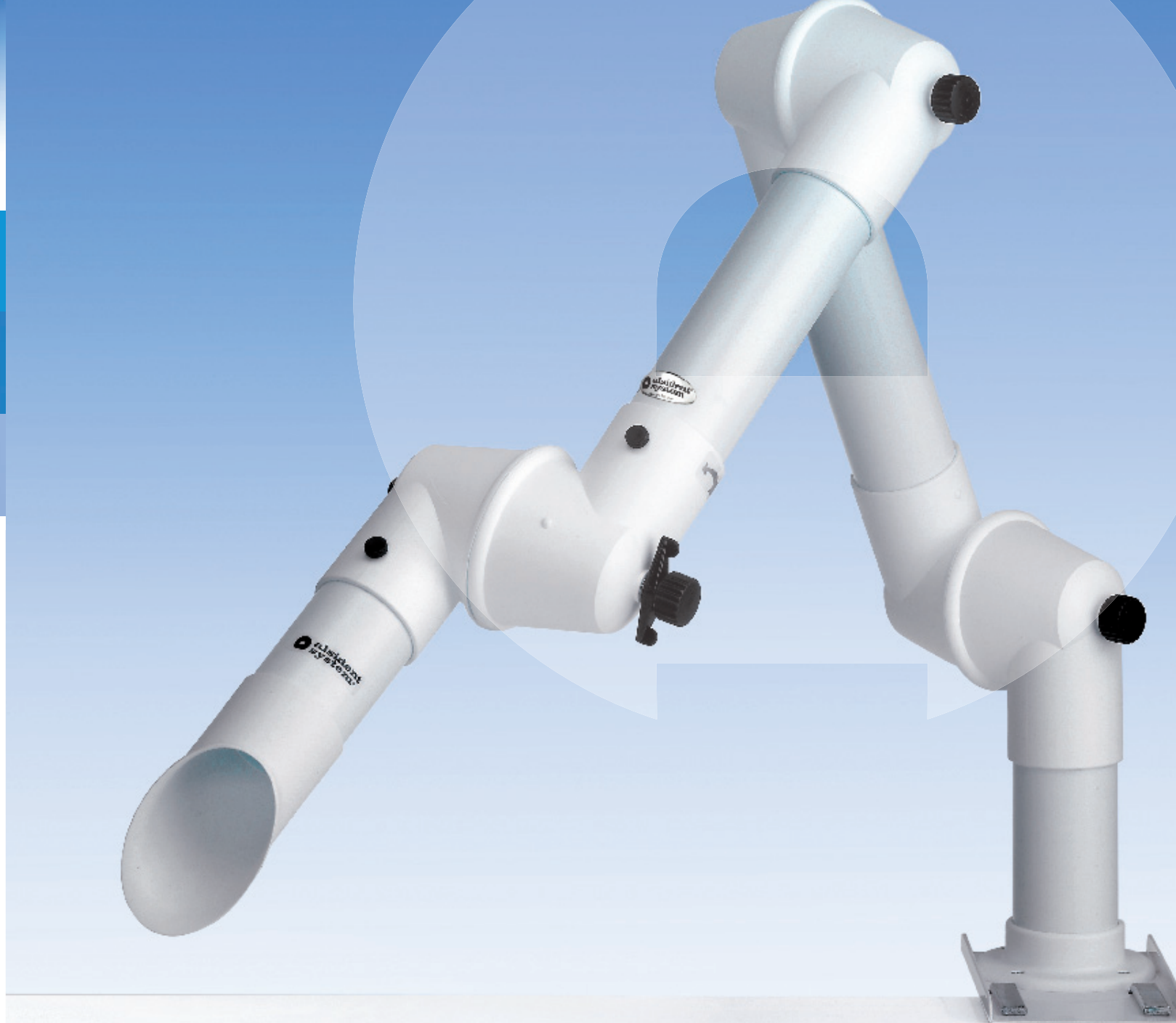
吊顶支架的标准尺寸，长度从250毫米(10")到2000毫米(80")。

变径接头由聚丙烯 (PP) 材料制成，使得吸气臂和通风系统的连接非常美观。

除了250毫米的吸气笔外，我们还提供多种抽气罩，使使得ALSIDENT® SYSTEM 63为不同的工作提供最佳的抽气罩。这些抽气罩由透明的PETG或PP制成，吸气笔由白色的PP制成。更多信息，请参阅插页。

也可以登录我们的网站 www.alsident.com 或联系您当地的代理商。

代理商



ALSIDENT® SYSTEM 63

防腐吸气臂



就近吸气 - 创建一个更清洁的工作环境

在工作过程的污染源附近为每个工位安装吸气系统以防止被污染的空气扩散到周围环境。因此就近安装吸气臂是创造清洁工作环境的最好方案。

用户友好的吸气臂

ALSIDENT® SYSTEM 烟雾吸气臂借助于内部悬杆和轴承弹簧实现完美的悬停功能。这种结构使得用户友好的吸气臂很容易在工作过程中调整到污染源所在地。

维护简单 经久耐用

ALSIDENT® SYSTEM 吸气臂唯一所需的维护是根据要求进行清洁。吸气臂无需任何工具就可以轻松拆卸或清洁后重新组装。

为确保维护方便和经久耐用，所有ALSIDENT® SYSTEM 吸气臂都由优质材料制成。所有的塑料部件都由防碎裂的聚丙烯(PP)制成。所有的铝质部件都经过阳极氧化处理，而且所有安装支架的内外表面都经喷塑处理。为确保攻击性环境下仍经久耐用，所有的悬杆，弹簧和手拧螺丝都由防酸不锈钢制成。所有的O形环都免维护。

压损和效率的测量

丹麦技术学院测定了ALSIDENT® SYSTEM 吸气臂的噪音、压降和效率。如果您需要这方面的数据，工作范围和安装高度，请联系当地的经销商，ALSIDENT® SYSTEM A/S或登录我们的网站 www.alsident.com。

ALSIDENT® SYSTEM 63 - 适用于攻击性区域

应用

ALSIDENT® SYSTEM 63 吸气臂的适用风量为 60-120 m³/h 。

ALSIDENT® SYSTEM 63 非常适用于吸气臂要求防腐的大量场合，如实验室，化学工业，学校，高中和大学。

适应各种工作条件

配备标准的安装支架，ALSIDENT® SYSTEM 63 吸气臂可以快速地安装于桌面，墙面或天花板上。

标准的 ALSIDENT® SYSTEM 63吸气臂有多种型号可供选择，可以完美地实现工作高度达1,500毫米。因此对于每一种工作环境都可以选择一个合适型号的吸气臂。更多信息，请参阅插页。

材料

ALSIDENT® SYSTEM 63 用于因污染类型(如：化学烟雾)而对防腐有特殊要求的工作场所。所以该系列的风管和关节都由白色聚丙烯(PP)制成。关于对特殊化学物质的防腐性能，请联系您当地的ALSIDENT®代理商。

使用方便

除了标准工作范围外，ALSIDENT® SYSTEM 63 还可以在工作过程中不断地移位和固定，所以也特别适合在不同过程中要求吸气位置频繁变换的应用。ALSIDENT® SYSTEM 63提供仅靠单手就可以在多个不同位置间轻松调节吸气臂的可能。

材料

| | System 63 PP |
|-------------------|---------------------|
| 风管 - Ø63 毫米/ 2.5" | 聚丙烯 (PP) |
| 关节和法兰 | 聚丙烯 (PP) |
| 悬杆和弹簧 | 防酸不锈钢 ¹⁾ |
| O型环 | 聚乙烯 (PE) |

1) AISI 316L

客户定制的方案

- 交货时间短




除了标准产品外，ALSIDENT®SYSTEM 63 还提供为客户定制的方案。ALSIDENT®的技术部门随时准备好帮助您寻求最佳方案。

无论是标准产品还是客户定制的方案ALSIDENT®都可以保证很短的交货时间。





System 63 吸气臂 - Ø 63 mm


| 安装方式 / 关节数 | 工作半径 [mm] | 基本订货号 | PP (白) |
|---|-----------|------------|-----------|
| | | | ○ |
| 桌面安装 - 2 个关节 | | | |
|  | 530 | 63-35-1- | 7-5 |
| | 630 | 63-45-1- | 7-5 |
| | 730 | 63-55-1- | 7-5 |
| 桌面安装 - 3 个关节 | | | |
|  | 800 | 63-3535-1- | 7-5 |
| | 1080 | 63-5545-1- | 7-5 |
| 墙面-/吊顶安装 - 3 个关节 | | | |
|  | 760 | 63-3535-3- | 7-5 |
| | 1120 | 63-3590-3- | 7-5 |
| | 1025 | 63-5545-3- | 7-5 |
| | 1190 | 63-6555-3- | 7-5 |
| | 1500 | 63-9065-3- | 7-5 |

ALSIDENT® SYSTEM 63 由三个部分组成，需分开订货：
 吸气臂，抽气罩和安装支架。
 抽气罩和安装支架的订货号
 - 请参阅背面。
 有关配件的更多信息，请登录：www.alsident.com.

代理商



抽气罩

| 吸气笔 | 长度 [mm] | 基本订货号 | PP (白) |
|---|------------|-------------|---------|
| | | | 颜色/塑料件: |
|  | 250 | 1-6325-7- | ○ -5 |
| 抽气罩 | 直径 [mm] | 基本订货号 | PP (白) |
| | | | 颜色/塑料件: |
|  | 300 x 250* | 1-632422- | ○ 5 |
|  | Dia: 280* | 1-6328- | ○ 5 |
|  | Dia.: 385* | 1-6335- | ○ 5 |
|  | Dia.: 385 | 1-6335-7- | ○ 5 |
|  | 330 x 240* | 1-633324- | ○ 5 |
|  | 330 x 240 | 1-633324-7- | ○ 5 |

*) PETG: 二元醇改性聚对苯二甲酸二己酯

支架

| 支架 | 名称 | 订货号 | 颜色 | |
|---|-------------|-------------|-----------|----|
|  | 桌面支架 | 2-6310 | 白 | |
|  | 墙面支架 - 开口 | 2-195 | 白 | |
| | 墙面支架 - 闭口 | 2-195-10-5 | 白 | |
| | 墙面支架 - 闭口 | 2-195-10-22 | AISI 316L | |
| 吊顶支架 | 长度 [mm] (白) | 基本订货号 | 风管连接 | |
| | | | 侧面 | 顶部 |
| | 250 | 2-250- | 80** | 20 |
| | 500 | 2-500- | 80 | 20 |
| | 750 | 2-750- | 80 | 20 |
| | 1.000 | 2-1000- | 80 | 20 |
| | 1.250 | 2-1250- | 80 | 20 |
| | 1.500 | 2-1500- | 80 | 20 |
| | 1.750 | 2-1750- | 80 | 20 |
| | 2.000 | 2-2000- | 80 | 20 |
| 2.500 | 2-2500- | 80 | 20 | |

** 250mm: 侧面连接:
只适用于接头管开孔-该孔由安装方自行加工。

其他配件

| 变径接头 | 风管直径 [mm] | 订货号 | 颜色 |
|---|----------------|-----------|-------|
|  | 80-63 | 4-8063 | 白○ |
|  | 100-63 | 4-10063 | 白○ |
| 紧固支架 | 风管直径 [mm] | 订货号 | 颜色 |
|  | 200 x 200 | 4-200-200 | 白○ |
| 平板法兰 | 尺寸 [mm] | 订货号 | 颜色 |
|  | 200 x 200 | 4-200-200 | 白○ |
| 风速报警器 | 名称 | 订货号 | 颜色 |
|  | 风速低于4 m/sec 报警 | 10-01 | 如照片所示 |

ALSIDENT® SYSTEM 63 由三个部分组成, 需分开订货:

吸气臂, 抽气罩和安装支架。

吸气臂的订货号 - 请参阅背面。

关于附件的更多信息, 请登录我们的网站:

www.alsident.com.