

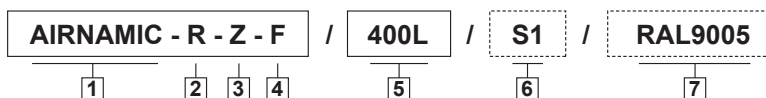
AIRNAMIC型塑料旋流风口能满足技术、舒适性及建筑设计的最高要求。

曲面型的导流叶片能够产生高效的旋转气流，因此，人员活动区域内的风速和温度梯度能够满足舒适性的要求。

旋流风口有圆形和方形可供选择，美观的导流叶片与建筑设计融为一体，因此，深受业主和设计师的喜爱。



订货代码



1 型号

2 风口面板

-R 圆形面板

-Q 方形面板

3 类型

-Z 送风

-A 排风

4 静压箱

-F 仅面板

-V 顶接

-H 侧接

5 规格

300L

300H

400L

400H

600

625

6 风口表面

-0 白色(RAL 9016)

标准色无需填写

-S1 按RAL...喷涂

7 颜色代码

订货示例:

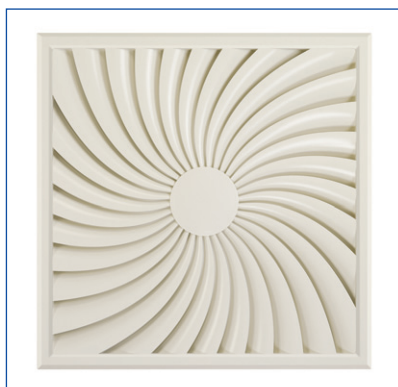
厂商: TROX(妥思)

型号: AIRNAMIC-R-Z-F / 400H / S1 / RAL9005

| 标准尺寸                   | 结构尺寸 mm         |                 |                       |       |
|------------------------|-----------------|-----------------|-----------------------|-------|
|                        | AIRNAMIC-R<br>∅ | AIRNAMIC-Q<br>□ | 静压箱AK代码 <sup>1)</sup> |       |
|                        |                 |                 | 圆形                    | 方形    |
| R / 400L ○<br>R / 400H | 400             |                 | AK014                 | AK002 |
| R / 600 ○              | 600             |                 | AK016                 | AK004 |
| Q / 300L □<br>Q / 300H |                 | 298             | AK013                 | AK001 |
| Q / 600 □<br>Q / 625   |                 | 598<br>623      | AK016                 | AK004 |

1) 仅适用于AIRNAMIC-...-H型

AIRNAMIC-Q 型, 方形面板



AIRNAMIC-R 型, 圆形面板



AIRNAMIC气流形态

