

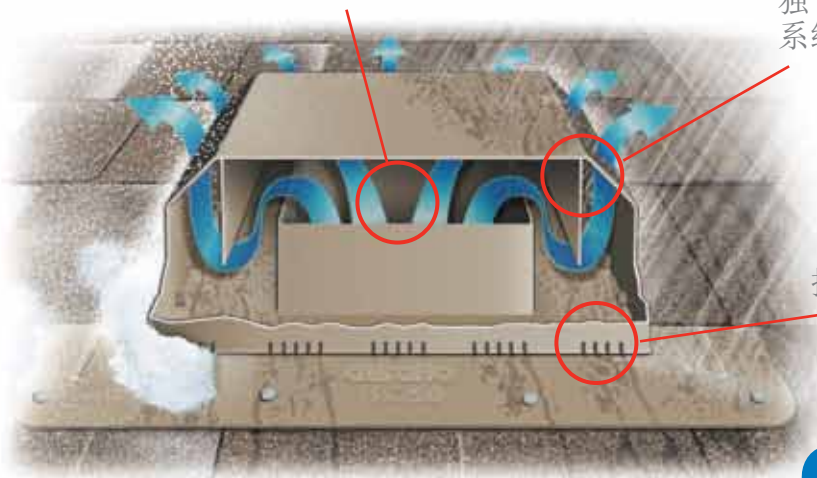
duraflo[®] PRO50

控制天气



温暖、湿润的空气从类似烟囱的通道排出
避免污损屋顶

独一无二的隔板系统可以阻挡风雪和暴雨



排水孔方便水流排出

拥有WeatherPRO[®]系列
PRO50，您无需再担心恶劣的天气。WeatherPRO[®]系列PRO50采用独一无二的隔板系统，可以阻挡风雪和暴雨。

- 经戴德县和CSA认证
- 专利隔板系统
- 50平方英寸的净通风区域
- 是大多数屋顶坡度应用的理想选择
- 可防止鸟类筑巢
- 抗极寒，工作温度可低至-40°C
- 采用防紫外线聚丙烯制成

加拿大专利号2,313,601
美国专利号6,767,281



迈阿密戴德县
认证

duraflo.com
我们精通通风系统

www.duraflo.com
1-800-461-5300

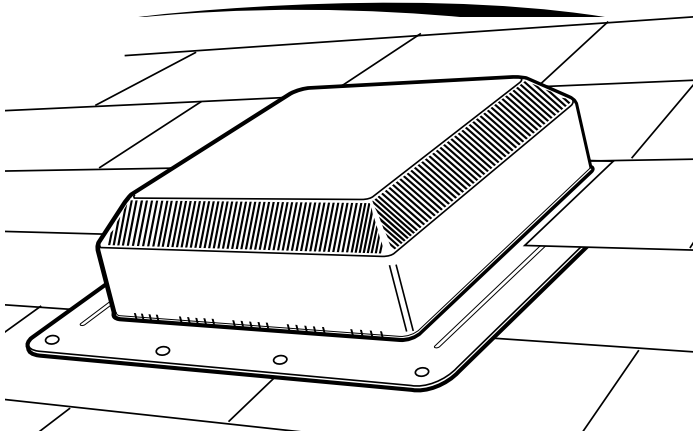
canplas

Aliaxis 下属公司

型号: WeatherPRO® PRO50, 机型编号60PRO50

duraflo® PRO50

控制天气



描述:

- 独一无二的专利内部隔板系统, 防止雨雪侵入
- 净通风区域达322平方厘米/50平方英寸
- 五台WeatherPRO PRO50即可为(约)1000平方英尺的阁楼空间提供通风
- 屋顶坡度范围2/12 - 14/12
- 采用优质纯聚丙烯和优质紫外线抑制剂注塑而成
- 顶部通风设计利用烟囱效应, 将湿润空气从屋顶导出, 避免污损屋顶
- 通风顶盖采用滴水孔设计, 避免鸟类筑巢和雨水聚集

认证证书:



- 通过CSA认证 - 塑料B类屋顶通风装置, 可在有坡度的表面安装
- 迈阿密戴德高速飓风区认证: NOA 04.0401.01

耐用性:

抗砸抗剥落, 耐极度高温和低温, 最低可在-40°C的环境下使用

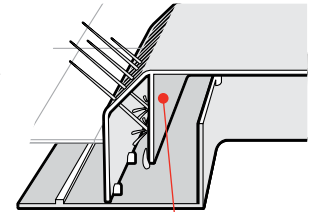
颜色:

黑色、棕色、核桃木色、灰色、白色

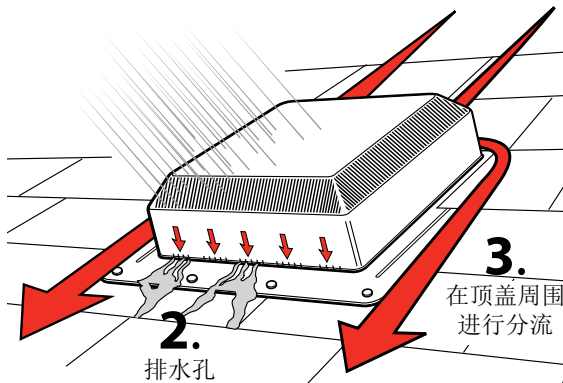
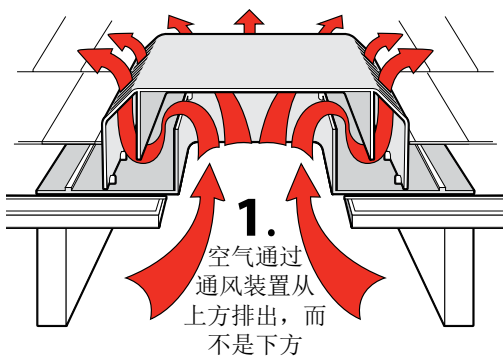
天气保护:



WeatherPRO获得专利的内部隔板可使雨雪偏斜, 从而将其排出排水孔, 且不产生任何损害。设计精巧, 提供强气流的同时又能防止风雨的侵蚀。

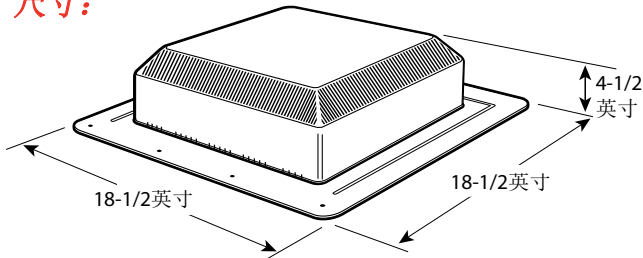


内部隔板盖



1. 独一无二的隔板系统可以阻挡风雪和暴雨, 同时温暖、湿润的空气从类似烟囱的通道排出, 避免污损屋顶。
2. 排水孔方便水流排出。
3. PRO50采用顶盖周围分流设计。平滑的外壁是第二道天气防御系统, 同时又能改善气流的流通。

尺寸:



描述	零件编号	尺寸	箱子数量	箱子重量 (磅)
黑色	60PRO50BL	18-1/2英寸 x 18-1/2英寸 x 4-1/2英寸	9	16
棕色	60PRO50BR	18-1/2英寸 x 18-1/2英寸 x 4-1/2英寸	9	16
灰色	60PRO50G	18-1/2英寸 x 18-1/2英寸 x 4-1/2英寸	9	16
白色	60PRO50W	18-1/2英寸 x 18-1/2英寸 x 4-1/2英寸	9	16
核桃木色	60PRO50WW	18-1/2英寸 x 18-1/2英寸 x 4-1/2英寸	9	16

Canplas Industries Ltd.
500 Veterans Dr., P.O. Box 1800
Barrie, Ontario
L4M 4V3 加拿大
电话: +1 705-726-3361
传真: +1 705-726-8991
免费电话: 1-800-461-5300

Canplas Industries Ltd.
11408 - 163rd Street
Edmonton, Alberta
T5M 3T3 加拿大
电话: +1 780-451-3206
传真: +1 780-452-0536
电子邮箱: prairie.sales@canplas.com

Canplas Industries Ltd.
9489 - 200 Street, Unit 201
Langley, B.C.
V1M 3A7 加拿大
电话: +1 604-455-0432
传真: +1 604-455-0452
电子邮箱: bc.sales@canplas.com

电子邮箱: duraflo@canplas.com
www.duraflo.com

canplas®

O Aliaxis 下属公司