

## 特点

- 空气滤清器
- 褶皱面板过滤器类型
- Intrepid® 过滤介质可延长过滤寿命
- 初始压降 38 Pa
- 最终压降 200 Pa
- 过滤器 MERV 额定值为 7
- G4 的过滤器等级
- 最大气流为 3,400m³ µ Sv/h
- AquaKote® 卡盒
- 蓝色
- 基本过滤级别
- 节能高达 40%
- Eurovent 认证

## RS PRO 褶皱面板过滤器， Intrepid 介质， G4 级， 594 x 594 x 45mm 7.

RS 库存号： 730-2811



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

## 产品说明

此节能面板过滤器可在加热，通风和空调 (HVAC) 系统中提供预过滤或基本过滤级别。作为 RS PRO 系列的一部分，它经过严格测试，具有一致的质量和耐用性。

该面板由获得专利的 Kimberly Clark Intrepid® 过滤介质制成。此介质的分度密度可确保灰尘均匀装载，更强的吸尘能力和更长的过滤器使用寿命，这意味着面板将始终保持相同水平的过滤器。介质还具有疏水作用，具有额外的自然静电电荷，可提供恒定效率。由连续纤维制成，不会脱落。

## 一般规格

过滤器类型	折叠面板
最大气流	3400m³/h
筛选市场汇率	7
过滤器等级	G4
外壳材料	AquaKote
介质材料	Intrepid
颜色	蓝色
应用	用于 hvac 和厨房护罩的通用预滤器

## 机械规格

标称尺寸	24 英寸 x 24 英寸 x 2 英寸
标称高度	24in
标称宽度	24in
标称深度	2in
初始压降	42Pa
最终压降	200Pa

实际尺寸	
尺寸	594 毫米 x 594 毫米 x 45 毫米
实际高度	594mm
实际宽度	594mm
实际深度	45mm

## 认证

合规性 / 认证	eurovent 认证
符合标准	符合 RoHS (危险物质限制) , ANSI/ESD S20.20 : 2014 和 BS EN 61340-5-1 : 2007

