

特点

- 出色的工作温度
- 加热时不熔化
- 降噪器宽度高吸声和绝缘性
- 粘性泡沫直径为 1000 x 600 x 25 mm

RS Pro 泡沫隔音材料、1m x 600mm x 25mm

RS 号: 293041



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、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性

在当今要求苛刻的世界中、隔音和降低噪音水平是必不可少的；因此、找到合适的声音泡沫更 Crucial、这可能是一个挑战
 假设您想要控制声级。在这种情况下、RS Pro x 600 mm x 25
 25 mm 厚、1 m 长泡沫、具有 -73°C 至 +107°C 的出色工作温度参数、可防止灰尘、潮湿和化学制品进入、以耐受不利的天气条件。

一般规格

材料	pur 泡沫
粘性衬背	是的
聚合物类型	打开细胞聚醚
耐火	自熄灭
应用	降低生产线、仓库、车库、车间等、汽车、航海、航空、hvac（供暖、通风和空调）、oem（原始设备制造商）、管道内衬、发电机、船只、汽车、越野车辆、加工厂和电气设备中的 OEM 隔音板的噪音水平

机械规格

长度	1m
宽度	600mm
厚度	25mm
典型声音衰减	10; 25; 30dBA
比重	1.95/2.05
肖氏硬度 0 a	60
拉伸强度	2.3MPa
断裂伸长率	750%
1.4mm 时的每平方米重量	3.4kg
密度	27-30kg/m ³

导热性	0.036W/m.k
水蒸汽渗透性	0.05g/m ² /24h
刻录类	o 类
腐蚀 60°C /95%r 。 h / 24h	0
脉冲强度	200kPa
红外反射	85%
纸张覆盖范围	1.44m ²
耐冲击隔音	56dB
airbourne 隔音装置	60dB
热阻	2.05m ² K/W
尺寸稳定性	小于 2% (100 时为 4hr °c)
表面张力	>44dynes/cm
易燃性	<100mm/min
12mm 时吸声	aw 0.30

操作环境规格

最高工作温度	107°C
最低工作温度	-73°C

认证

合规性 / 认证	ce / ur / cur
----------	---------------