

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3327.700

无纺纤维过滤垫

状态: 2026/2/8 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

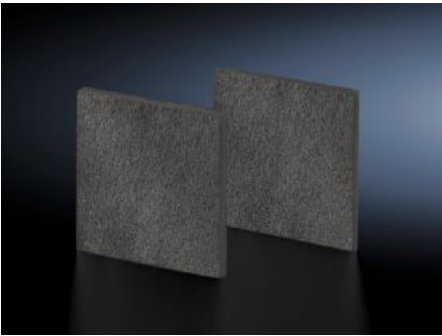
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3327.700 - 无纺纤维过滤垫

顶装式风扇、过滤器风扇或热电冷却器的备用过滤垫，用于有效保护控制柜组件免受污垢、灰尘和水的影响。



特征

| | |
|------|---|
| 型号 | SK 3327.700 |
| 型式 | 用于过滤器风扇 |
| 产品描述 | 材料为多层结构的无纺纤维，耐温性达 100 °C，阻燃性为 F1 级，符合 DIN 53 438 要求。含尘空气一侧：开放型结构。纯净空气一侧：封闭型结构。能够可靠滤除粒径 10 µm 以上的几乎所有灰尘颗粒。 |
| 材料 | 化学纤维 |
| 说明 | 仅与原装威图过滤垫组合使用时才可确保达到设备的功率参数、防护等级和许可数值。 |
| 过滤等级 | 根据 DIN EN 779: G3 根据 DIN EN ISO 16890: ISO Coarse 50% |
| 包装单元 | 5 件 |
| 净重 | 0.09 |
| 毛重 | 0.093 |
| 税率号 | 56039390 |
| EAN | 4028177205314 |

特征

| | |
|------------|----------|
| ETIM 9 | EC002513 |
| ETIM 8 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |

批准

| | |
|----|-----|
| 证书 | EAC |
|----|-----|