



- 吹き流し型中性能フィルター
- 高い粉塵保持量

中性能フィルター

エコルター EF型

効率65%、90%、95%以上(0.7 μ m 粒径別平均捕集率)
 効率55%、80%、85%以上(0.4 μ m 粒径別平均捕集率)

標準仕様

- ろ材 : グラスウール
- シール材 : クロロブレンゴム系
- フレーム : SGCC
- 連続使用最高温度 : 60℃以下
- 最高使用湿度 : 95%(結露無きこと)

標準規格

| 型式 | 標準風量 m ³ /min | 圧力損失(Pa) | | 外形寸法(mm) | | |
|----------|-----------------------------|----------|-----|----------|-----|-----|
| | | 初期 | 最終 | 高 | 幅 | 厚 |
| EF-56-95 | 56 | 127 | 294 | 594 | 594 | 915 |

※上記以外の寸法については別途お問い合わせください。

形式表現

EF-□□-□□

| 処理風量 | 捕集効率 |
|--------------------------|---------------------------|
| 56=56m ³ /min | 65=65%(0.7 μ m平均捕集効率) |
| | 90=90%(0.7 μ m平均捕集効率) |
| | 95=95%(0.7 μ m平均捕集効率) |