



中性能エアフィルターの標準型です。主にビル管理法に基づく一般空調用として使用され、室内空気の清浄と空調機器の保護に役立ちます。またHEPAフィルターの前段用としても有効です。

中性能エアフィルター エコルターRDN型

90% 0.7 μm 粒径別平均捕集率
 80% 0.4 μm

 効率90% (光散乱積算法)

標準仕様

ろ材：グラスペーパー
 エレメント枠：亜鉛メッキ
 シール材：特殊接着剤
 フレーム：パーティクルボード
 ガスケット：クロロプレンスポンジ(片側貼付)

最高耐熱温度：60
 最高使用湿度：90%RH

標準規格

型式	標準風量 m ³ /min	空気抵抗 Pa	外形寸法 mm			重量kg
			高	幅	厚	
RDN-28	28	100	610	305	290	6.0
RDN-56	56	100	610	610	290	9.0
RDN-35	35	130	610	305	290	8.0
RDN-70	70	130	610	610	290	12.0

性能

