



この高温用NS-HL型のエコルターは250℃の高温下においてHEPAフィルターの特性(0.3 μ mの粒子を99.97%以上捕集)を維持します。

高温用HEPAフィルター エコルターNS-HL型

効率99.97%以上 (0.3 μ mPAO計数法)

標準仕様

材 : バインダーレスグラスファイバー紙 使用瞬間最高温度 : 250℃ (200℃仕様 製作可)
 セパレーター : アルミニウム 空気抵抗 : 使用初期 249Pa以下
 シール材 : 特殊接着剤
 フレーム : ステンレス
 ガスケット : シリコンスポンジ (片側貼付)

標準規格

型式	標準風量 m ³ /min	外形寸法 mm			重量kg
		高	幅	厚	
NS-90HL	9	460	460	150	7
NS-170HL	17	610	610	150	10

性能

