

FiltroHEPA

Ambientes Críticos Difusores Ambientes Críticos

Especificación Sugerida:

Los filtros HEPA modelo FHNV serán de la marca Innes han sido diseñados para ser instalados en Difusores de Flujo Laminar modelo DFL, aplicables en la industria farmacéutica, hospitalaria, cuartos limpios, elaboración de microcomponentes, industria alimenticia, así como en espacios donde se requiera aire limpio. Con una eficiencia del 99.97% y retención de partículas de 0.3 micras, el filtro de alta eficiencia FHNV de Innes ha sido fabricado con tecnología Mini Pleat, utilizando microfibra de vidrio, un marco de aluminio extruido y un sello de gel perimetral que se acopla adecuadamente con el difusor DFL, logrando la hermeticidad requerida. Los medios filtrantes utilizados para la fabricación de filtros absolutos han sido sometidos a pruebas de elongación, peso, resistencia, temperatura, repelencia al agua y tensión para asegurar el máximo desempeño. Estos filtros han sido diseñados para proporcionar la máxima eficiencia disponible con una mínima resistencia al flujo de aire.