



EMAX
SECADOR CON PURGA AUTOMATICA 80
SCFM ¾" MOD 111-F

CÓDIGO: MD-EMX-054111

DESCRIPCIÓN

Los extractores // secadores se aplican principalmente donde los secadores refrigerativos no alcanzan a secar el aire. Principalmente se utilizan con compresores de pistones, donde la temperatura de ingreso al filtro supera los rangos permitidos por otros procesos de secado.

INDUSTRIAS QUE CONFÍAN EN EL FILTRO La-Man® SuperStar™ .01 Micron

- Cabina de pintura
- Plantas de alimentos / envasado
- Plantas de alimentos / envasado
- Plantas de embotellado
- Panaderías
- Máquinas CMM / CNC
- Salas de aire limpio
- Consultorios dentales

BENEFICIOS ADICIONALES DE LOS SECADORES EXTRACTORES de HUMEDAD

- Los modelos van desde 15 SCFM hasta 2,000 SCFM
- Clasificaciones estándar de 5 micras (clasificación de micras más baja disponible)
- Elimina el 99.9% de los líquidos que ingresan al Extractor de Humedad / Secador
- Fácil de instalar y mantener sin retirar de la línea de aire.
- Carcasa ligera de aluminio.
- Ahorro inmediato de costos por disminución del tiempo de inactividad
- Tamaños estándar de entrada y salida NPT
- Mejorar el rendimiento del equipo y la calidad del producto.
- Medidor de presión diferencial estándar para partículas de óxido y suciedad

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES ESTÁNDAR EN TODOS LOS TAMAÑOS FILTRO .01 Micron de La-Man® SuperStar™ :



50, 75 o 100 SCFM completos

ACO MAQUINARIAS

• Drenaje flotante automático

- Manómetros diferenciales
- Elemento de carbono para absorber los vapores de aceite.
- Sin requisitos eléctricos
- Incluye soportes de montaje
- Cubierta duradera permanente
- Kit de servicio anual disponible

Ficha Técnica

MODELO	111
NPT	3/4"
SCFM	80
MAX PSI	250
SERVICE KIT	080 SKA
SICE (INCHES)	8-1/4 x 4 x 2-1/2"