



NUAIR
**FILTRO SEPARADOR 0,01 MICRON
 HM30 2.500 LPM (88 CF)**

CÓDIGO: MI-NUA-052662

Filtro Separador 0.01 Micro HM30 2.500 LPM(88 CFM)

Dependiendo del tipo de aplicación, la gama incluye prefiltros. Para la eliminación de polvo, filtros de aceite y filtros de carbón activo para la Eliminación de vapores y olores de aceite. Toda la gama se caracteriza por una caída de presión mínima y alta vida útil de trabajo. Los filtros están disponibles con drenaje tipo boya automático eliminando los condensado y por supuesto drenajes de control de nivel electrónicos también pueden ser instalados (opcionales). Las combinaciones de filtros están configuradas para cumplir con la aplicación específica requisitos Los filtros cumplen con PED y funcionan según la norma ISO relacionada 8573 normas.

Uso: Talleres, Industria en general, Maestranzas, etc.

Ficha Técnica

MODELO	HM 30
GRADO FILTRACION + RESIDUAL ACEITE	0,01 micron + 0,01 mg/m ³
CAUDAL l/min - m ³ /h - c.f.m.	2.500 - 150 - 88
PRESION MAXIMA bar - p.s.i.	16 - 232



ACO MAQUINARIAS

ROSCA (G)

3/4"

Ø x H(cm)

12 x 29

GARANTIA

1 Año