

FILTRO PARTÍCULAS VAPORES ORGÁNICOS P100 - 3M



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo: 2097
Marca: 3M
COD: 81104
Registro ISP Automático S.P. EPP1220

El filtro 3M 2097 ha sido diseñado para una eficiencia máxima de filtrado de partículas y en áreas donde hay presencia de niveles molestos de vapores orgánicos, porque cuenta con un Medio filtrante removedor de olores, recomendado por 3M para la protección contra Ozono y bajos niveles de Vapores Orgánicos.

Se fabrican con un Medio Filtrante Electrostático Avanzado, novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión.

DESCRIPCIÓN

Alto del filtro 4,3"
Ancho del filtro 4,3"
Medio filtrante electrostático avanzado
Código de color asignado magenta
Conexión tipo bayoneta
Novedoso sistema de retención de partículas para mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión

Protección contra:
Aerosoles sólidos y líquidos con o sin aceites

PRODUCTO CERTIFICADO

Preparado por:	Revisado por:	Revisado por:
REPRESENTANTE	GERENTE	GERENTE
GERENCIA	PRODUCCIÓN Y OPERACIONES	GENERAL

SANTIAGO

Av. Miraflores 9440,
Pudahuel.
Santiago de Chile
+56 2 27733726
ventas@socadin.cl

COPIAPÓ

Panamericana Norte 811,
Plaza Comercio Local 18
Copiapó, Chile
+569 99 650 600
ventascopiapo@socadin.cl

ANTOFAGASTA

Av. Industrial N° 7280,
Centronor Local 11
Antofagasta, Chile
+56 55 2425660
ventasantofagasta@socadin.cl