



a CLARCOR company

Medios Filtrantes Especiales

Soluciones Innovadoras para Lograr el Aire Limpio

Repuestos Airmat*

Para ser usados en Airmat* PL -24, Electro-PL, *Electro-Airmat, y filtros de bolsa NV fabricados por American Air Filter Company.



Electro PL, PL24

Designación del Medio Filtrante	Medida del Rollo	Tipo de Medio Filtrante	Eficiencia Promedio de Acumulación	Resistencia Inicial (Pul. W.G.)	Resistencia Final (Pul. W.G.)	Temperatura Límite Recomendada
AG - Gold	25" x 224'	Sintético	35%	.06"	.50"	275 °F



Auto Airmat

Repuestos Auto-Airmat*

Para ser usados en filtros secos automáticos Auto-Airmat* para la recolección de pelusas y de niebla de tinta.

Designación del Medio Filtrante	Medida del Rollo	Diámetro del Rollo	Tipo de Medio Filtrante	Resistencia Inicial (Pul. W.G.)	Temperatura Límite Recomendada
2 capas - Tipo A	39-5/8"x400'	9-1/8"	Papel	.40"	150 °F

Medios Filtrantes Especiales

Soluciones Innovadoras para Lograr el Aire Limpio



Esterilla de pelusas Cambridge

Estas máquinas a las que se le coloca un índice de forma automática son diseñadas para el control de la niebla de tinta y de pelusas. Los colectores de niebla de tinta son normalmente instalados en salas de prensas de periódicos e instalaciones donde se realizan impresiones. El medio recolector de pelusas se instala en lavanderías comerciales e institucionales, así como en plantas textiles y en otras aplicaciones que generan grandes cantidades de pelusas sintéticas y de algodón. El medio filtrante consiste en un material especialmente diseñado no tejido que ofrece poca resistencia al flujo del aire, excelente durabilidad y alta capacidad de retención de partículas.

Rollo de Reemplazo para Equipos de Esterilla de Pelusas Cambridge

# de Modelo Airguard	Medida Nominal	Medida Real	# de Fabricación de la Parte	Identificación de Extra Core ⁽¹⁾
3 CB-LM	3'x450'	32-7/8"	1019851	3 CB-X
4 CB-LM	4'x450'	44-7/8"	1019852	4 CB-X
5 CB-LM	5'x450'	56-7/8"	1020242	5 CB-X

NOTA: Todos los rollos de reemplazo para los equipos Cambridge están equipados con discos terminales pegados al núcleo, a menos que sea especificado de otra manera.

¹Si se requiere un núcleo extra, usar X en el número del modelo tal y como aparece arriba.

Repuestos para Filtros de Rollo Ink Master y Lint Master Fabricados por Airguard

# de Modelo Airguard	Medida Real	Tipo de Medio Filtrante	Resistencia Inicial (Pulg.W.G.)	Temperatura de Operación Máxima Recomendada
LM-4 Lint Master	43" x450"	Poliéster con Malla de Soporte	.09"	300 °F
IM-4 Ink Master	43" x1500'	Nylon	.36"	350 °F

A-SPECMEDIA-208



a CLARCOR company



Productos de Filtrado de Aire CLARCOR

P. O. Box 32578 • Louisville, KY 40232

Grupo de Servicio al Cliente : 001-502-969-2304-Ext1 • Fax: 001-502-810-5833

Correo electrónico: mailbag@airguard.com • www.airguard.com

www.airguard.com



Distribuidor de AIRGUARD:

© 2008 CLARCOR Air Filtration Products. CLARCOR Air Filtration Products tiene como política la investigación y el continuo desarrollo de sus productos y se reserva el derecho a cambiar el diseño y las especificaciones técnicas de los mismos sin aviso previo. Los términos y las condiciones de venta pueden accederse en la sección "LOGIN" en el sitio de Internet www.airguard.com