

AmerGlas Paintstop Green

Media filtrante para aplicaciones de pintura en Spray

- *De uso muy económico*
- *Media de densidad progresiva*
- *Elimina el exceso de pintura*
- *Protege conductos, motores y ventiladores*



El AmerGlas Paintstop Green es una media industrial diseñada para eliminar la pintura sobrante en cabina.

Su especial y avanzada construcción con densidad progresiva, permite que la pintura sobrante penetre en lo más profundo de la media, mientras el aire limpio fluye a través del filtro donde la media permanece limpia acumulando progresivas capas de residuos de pintura cada vez más cerca de la entrada de aire limpio. Este exclusivo diseño de la media elimina la carga excesiva en la entrada, mejorando notablemente la retención y la capacidad de acumulación de polvo, reduciendo así el coste.

El AmerGlas Paintstop Green muestra una excelente resistencia a los disolventes que contienen acetona.

La media mantiene su rigidez y espesor durante todo su ciclo de vida protegiendo conductos, ventiladores y motores del innecesario exceso de pintura.

Instalación

El AmerGlas PaintStop Green está coloreado en verde en el lado de salida del aire, facilitando de esta forma la instalación de la media filtrante en el habitáculo destinado a tal fin.

Eliminación

La media AmerGlas puede ser eliminada de forma segura en un incinerador estándar.

Presentación

El AmerGlas PaintStop Green está disponible en pads y rollos

Better Air is Our Business®



AmerGlas Paintstop Green

Datos técnicos

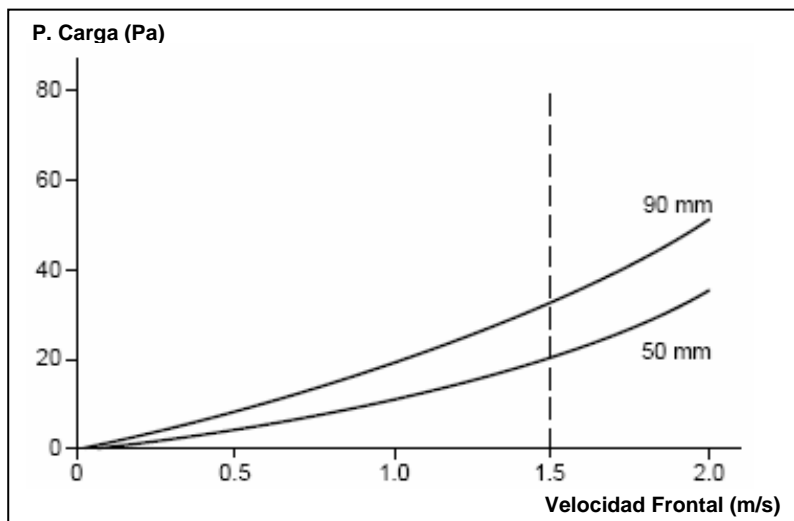
Tipo	PainStop Green	
Espesor (mm)	50	90
Velocidad frontal (m/s)	0,7 - 1,75	0,7 - 1,75
P. de Carga Inicial (Pa)	6 - 30	10 - 40
P. de Carga final recomendada (Pa)	80	130
Caudal	2500 - 6300	2500 - 6300
Capacidad de retención de pintura (g/m ²)	3500	5900
Retención (%)	90 - 95	90 - 95
Temperatura de trabajo (°C)	-15 a +80	-15 a +80
Color de la media	blanco, verde en el lado de salida de aire	

Dimensiones de Rollos *

m x mm x mm	m x mm x mm
20 x 1524 x 50	60 x 500 x 50
20 x 1016 x 50	60 x 650 x 50
	60 x 750 x 50
20 x 1524 x 90	60 x 900 x 50
20 x 1016 x 90	60 x 1016 x 50
	60 x 1250 x 50
	60 x 1524 x 50

* Dimensiones estándar
Otras dimensiones bajo petición

Perdida de Carga vs Velocidad frontal



AAF, S.A.
Urartea, 11 – Pol. Ind. Ali-Gobeo
01010 Vitoria – España
Tel.: 945214851
Fax: 945248905
www.aaf.es

Delegaciones:
Barcelona, Tel.: 937271071
Madrid, Tel.: 916624866
Oviedo, Tel.: 607622139
Sevilla, Tel.: 954256108
Valencia, Tel.: 639022942
Portugal, Tel.: +351 219373638

AAF Oficinas Internacionales:
Ámsterdam (NL), Atenas (GR), Bruselas (B), Cramlington (GB),
Drtmund (D), Dubai (UAE), Estambul (TR), Louisville, Ky (USA),
Madrid (E), México (MX), Mozzate-Co (I), París (F), Riyadh (KSA),
Shah Alam (MAL), Suzhou (PRC), Singapore, Taiwán, Viena (A)



AAF tiene una política de continua investigación y mejora del producto y se reserva el derecho de hacer cambios de diseño y especificaciones sin previo aviso.

AF-SP-30102008

© 2008 AAF