

FICHA TÉCNICA

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

NOMBRE DEL PRODUCTO	Filtro Paint Stop 2
CÓDIGO	030600 (0,50 x 20 m) 030400 (0,66 x 20 m) 030098 (0,75 x 20 m) 030072 (1 x 20 m) 030006 (1,50 x 20 m) 030073 (2 x 20 m)
DISTRIBUIDOR	BOSSAUTO INNOVA, S.A.
DIRECCIÓN	c/ Thomas Edison 16, Apartado de correos 95
POBLACIÓN	08430 La Roca del Vallés (Barcelona)
TEL	902 100 667
FAX	902 363 047
E-MAIL	info@bossauto.com
WEB	www.bossauto.com

2. CARACTERÍSTICAS

Tipo	Fibra de vidrio
Área filtro (m ²)	20
Grosor aproximado (mm)	50
Retención de las partículas de pintura (%)*	94
Flujo de aire nominal recomendado (m ³ /h)	2500-6300
Caída de presión inicial (Pa)	15
Pérdida de presión final recomendada (Pa)	80
Resistencia máxima a la humedad (%)	100
Temperatura máxima de uso (°C)	180

* El grado de separación depende del tipo de pintura, exceso de spray o ambiente, como la temperatura o la presión de la cabina.

3. BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Para la separación de las partículas de la pintura del escape de aire. De este modo, los canales de aire de escape, ventiladores y motores están protegidos de los depósitos de pintura.
- La baja capacidad de compresión de las fibras de vidrio previene que los medios utilizados se compriman y garantiza una mayor separación.
- No contiene silicona u otras sustancias dañinas para la laca.



BOSSAUTO INNOVA, S.A.
Pol. Ind. Vallcristof C/ Thomas Edison 16,
08430 La Roca del Vallés, Barcelona
t: +34 938 604 923 / f: +34 938 712 336
info@bossauto.com/ www.bossauto.com



Toda la información proporcionada está de acuerdo con nuestro mejor conocimiento. Sin embargo, nuestra empresa no asume ninguna garantía por la integridad y/o exactitud y no se hace responsable de ningún daño que ocurra a los beneficiarios a través del uso o por medio de su confianza en la integridad y/o corrección de la información. Los datos proporcionados son valores medios con tolerancias debidas a las variaciones normales de producción y no exime al usuario de los autocontroles, investigaciones y pruebas. Además, los datos sirven como descripción y no deben ser interpretados como garantía de la composición del producto o su vida útil.