

 MAGNI EUROPE™

 MAGNI AMÉRICA DO SUL™

Capas Diseñadas



## MAGNI 234

*El Magni 234 es una capa negra resistente a la corrosión para aceros inoxidable y aceros aluminizados inoxidable típicamente usados en silenciadores de autos fabricados, resonadores, y colas de escape. Esta capa es aplicada a un substrato limpio, seco y curado al horno.*

*El Magni 234 puede ser aplicado vía métodos de baño espiral a aceros inoxidable, por lo tanto puede ser utilizado en piezas previamente acabadas. También puede ser aplicado a bases (monturas) de acero de bajo carbón o cualquier componente que requiera un acabado negro resistente a 450° C. Nuestro durable cubrimiento negro resistente al calor es usado en sistemas de escape visibles.*

*El Magni 234 está disponible en color plata y negro, libre de cromo. Esta capa puede ser aplicada vía métodos de baño espiral, fluya el abrigo o rocío.*

### Datos de Rendimiento:

Rocío de sal 240 Horas  
ASTM B117

#### Resistencia contra la Corrosión

Mejora cuando es aplicada sobre una superficie aluminizada de acero inoxidable, hasta 450° C

#### Durabilidad contra la Corrosión

Mejora cuando es aplicada sobre mero acero inoxidable hierro o acero de bajo carbón

### Especificaciones:

Ford WSA-M2P170-A2  
General Motors 9984299



 MAGNIBRASIL.COM.BR  MAGNIEUROPE.COM  
55-19-3283-0105 33-1-49-21-11-00

This document may contain confidential and privileged information. Copyright 2007 The Magni Group, Inc. All rights reserved.