

 MAGNI EUROPE™

 MAGNI AMÉRICA DO SUL™

Capas Diseñadas



## MAGNI 659

El Magni 659 es una capa negra con un termoestable de alto conductible rica en aluminio, libre de cromo, diseñada para los tubos de combustible en automóviles. Esta capa es diseñada para aplicarse por métodos de submergimiento/giramiento sobre los tubos de combustible fabricados con níquel/zinc chapado eléctrico.

El Magni 659 es una fórmula patentada diseñada para proveer 15 años de servicio de campo y excelente protección galvánica. Es resistente a los efectos corrosivos de las mezclas de combustibles flexibles e impacto de piedras.

El Magni puede ser aplicado vía métodos de submergimiento/giramiento o rocío.

### Datos de Rendimiento:

Rocío de Sal  
ASTM B117 2000 Horas

Humedad/Adhesión  
FLTM BI 106-01 1 o mejor

#### Resistencia a la Corrosión Cíclica

GM9540P 160 ciclos

GM9505P 15 ciclos

SAEJ2334 160 ciclos

SAEJ400 Gravelmetro 30+ pintas

### Especificaciones:

Ford WSS-M1A343-A2  
General Motors GMN4991  
Chrysler PS-9163 Categoría II



 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.