

 MAGNI EUROPE™

 MAGNI AMÉRICA DO SUL™

Capas Diseñadas



## MAGNI 575

*El Magni 575 es un sistema de de cubrimiento para sujetadores dobles, libre de cromo que combina una capa base inorgánica rica en zinc con una capa superior orgánica. La capa base provee protección al acero mientras que la capa superior negra crea una barrera durable.*

*El Magni 575 es diseñado con modificadores de fricción integrados para eliminar la necesidad de selladores o de capas lubricantes adicionales asegurando repetidos ajustes de ensamblaje.*

*El Magni 575 es diseñado para uso con sujetadores roscados externamente, selladores y otros tipos de tornillería. Este producto puede ser aplicado vía métodos de submergimiento/giramiento o rocío.*

### Datos de Rendimiento:

Rocío de Sal 480-1000 Horas  
ASTM B117

Coefficiente de Fricción 0.13  
Coefficiente de fricción probado por DIN 946 ±.03

Espesor de la Capa 12-20 micrones

### Especificaciones:

Bobcat PS-106B  
General Motors GMW3359  
Delphi DX551803  
Mercury Marine



 MAGNIBRASIL.COM.BR  MAGNI EUROPE.COM  
55-193283-0105 33-14921-11-00

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