



MAGNI 659

Magni 659 é um revestimento preto, rico em alumínio, polímero altamente condutivo, sem cromo, desenvolvido para tubulações de enchimento de combustível em automóveis. Este revestimento é elaborado para aplicação via mergulho/dreno em tubulações de enchimento de combustível fabricadas com níquel-zinco eletrodepositado.

Magni 659 é uma fórmula patenteada, designada para fornecer 15 anos de serviço de campo e excelente proteção galvânica. É resistente aos efeitos corrosivos de misturas combustíveis flexíveis e apedreje impingement.

Magni 659 pode ser aplicado pelo método de imersão/dreno ou via borrifo.

Dados do desempenho:

Névoa Salina ASTM B117	2000 Horas
Humidade/Adesão FLTM BI 106-01	1 ou melhor
Resistência de Corrosão Cíclica	
GM9540P	160 ciclos
GM9505P	15 ciclos
SAEJ2334	160 ciclos
SAEJ400 Gravelometer	30+ quartilhos

Especificações:

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

