



MAGNI 560

Magni 560은, 파스너(fastener)를 위한, 전기 아연도금 및 3가 크로메이트(hex chrome-free passivated)와 알루미늄을 많이 함유한 유기 탑 코팅을 결합한 이중 코팅 시스템입니다.

이 시스템은 특정한 마찰 계수 요구에 맞게 주문 개발될 수 있습니다. Magni 560은 이그젠프트 솔벤트(exempt solvents)와 같이 사용할 수 있습니다.

Magni 560은 너트, 볼트와 같은 파스너 및 기타 다양한 하드웨어에 사용하도록 설계되었습니다. 이 코팅은 딥/스핀 또는 스프레이 방식으로 적용될 수 있고 다양한 색이 가능합니다.

성능 데이터:

염수분무시험 ASTM B117	1000 Hours
사이클 부식 시험 GM9540P	80 cycles
SAEJ2334	60 cycles
Volvo VCS 1027,149	tbd
마찰 계수 Coefficient of Friction Tested per DIN 946 ±.03	0.16 (other levels available)
코팅 두께	13-18 microns

사양 Specifications:

Ford	S440 (WSS-M21P40-A1/A2)
General Motors	GM4707, GM7113M
Chrysler	PS-9295
Volvo	VCS5737.29
Case New Holland	MAT0320, Type 2, Class A
Tacom/US Army	12469117

