



Regular Grade Anti-Seize & Lubricating Compounding

O Never Seez® Regular Grade é um anti-gripante e um lubrificante superior para uso a pressões extremamente altas, formulado para proteger partes metálicas contra a ferrugem e corrosão. Finas partículas metálicas e de grafite contidas numa graxa especial, protegem as peças e partes, mesmo a altas temperaturas, altas pressões e meios corrosivos.

Propriedades Elétricas

Ciclos	Fator de dissipação	Constante dielétrica	Resistividade OHMS-cm	Condutividade Mhos/cm
1,000	0.0255	14.6	4.2×10^9	4.32×10^{-9}
10,000	0.0031	13.4	3.5×10^9	3.77×10^{-10}

Especificações: Atende a MIL-A-907; Ford Spec. #ESE-M12A4-A; Garrett PCS5724; U.T. Pratt & Whitney PWA 36053-2.

Especificações Técnicas

Cor	Prata	
Faixa de temperatura	-183°C a 982°C	
Tamanho de partículas, mil (microns)	< 2 mil (50 micron)	
Resistência a solvente	Excelente em água, água salgada e água ionizada	
Densidade (g/cm ³)	1.19-1.29	
	Norma ASTM	
Grau NLGI	1/2	D-217
Penetração	280-350	D-217-A
Ponto de fulgor, copo aberto	>250°C	D-92
Ponto de gota	182°C	D-566
Coefficiente de fricção	0.057-0.063	D-2266
Coefficiente de torque, fator k	0.130	
Pressão extrema, psi	32,000	D-2596
Teste de corrosão pelo cobre	Não há corrosão	