

AVADA M3-71

Grasa de usos múltiples de INTERSPARE Lubricants

La grasa multiusos **AVADA M3-71** está fabricada con materias primas cuidadosamente seleccionadas e ingredientes especiales. Es transparente, amarillenta, de consistencia semicompacta a blanda y estructura lisa.

La grasa multiusos **AVADA M3-71** tiene un amplio margen de temperaturas de aplicación y gracias a su excepcional estabilidad ante la oxidación garantiza una larga vida útil.

La grasa multiusos **AVADA M3-71** posee una buena resistencia al agua y una excelente protección anticorrosión. De este modo se garantiza la lubricación sin problemas incluso en condiciones de funcionamiento con humedad.

Datos técnicos

AVADA M3-71

margen de temperaturas de aplicación [°C]	-30 a +140
punto de goteo según DIN 51801 [°C]	+190 aprox.
grado de consistencia según NLGI	3
penetración al cono [mm ² /s]	220-250
base de jabón	litio
resistencia a la corrosión test Emcor	grado de corrosión 0/0
test 4 bolas [N]	1800
aplicable con	inyectores de grasa, dispositivos de lubricación automáticos,

Indicaciones de aplicación

La grasa multiusos **AVADA M3-71** se adecua para la lubricación de apoyos lisos y basculantes de todo tipo, para temperaturas normales a altas, para revoluciones lentas a altas, como grasa universal para vehículos, máquinas industriales, de construcción, agrícolas y similares.

Embalaje original

5 kg barril de apertura total / 180 kg barril no retornable

FABRICADO EN ALEMANIA

- all rights reserved -