

HIGHTEC GREASEGUARD EP 0

Grasa lubricante universal de alta calidad a base de aceite mineral, resistente al envejecimiento, semilíquida, a base de jabón de litio con protección pronunciada contra la corrosión y aditivos de alta presión que reducen el desgaste. NLGI 0. Recomendado para el uso en sistemas de engrase centralizado. Rango de temperatura de -35 °C a +120 °C.

Descripción

La calidad de este producto cumple las directivas de la UE

- DIN 51 502/51 826: GP 0 K-30
- T[°C]: -35 ... +120
- T[°F]: -31 ... +248



INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

ROWE®

Valores característicos típicos

Propiedad	Método	Unidad	Valor
Efecto corrosivo sobre el cobre	DIN 51 811	Grad	1-100
Color	visuell	-	braun/natur
Classification	DIN 51 502	-	GP 0 K-30
Clasificación	ISO 6743-9	-	ISO-L-X-CCEB0
Coefficiente de penetración	DIN ISO 2137	0,1 mm	355 - 385
Punto de goteo	DIN ISO 2176	°C	> 180
Temperatura de uso	°C	-	-35 bis +120
Tipo de espesante	-	-	Lithium
Carga de soldadura VKA	DIN 51 350/4	N	2600
Corrosion protection	DIN 51 802	Korrosionsgrad	0-0
Resistencia al agua	DIN 51 807/1	-	1-90
Grundölviskosität, 40 °C	ASTM D-7042	mm ² /s	120
Usage temperature		°F	-31 bis +248

Estos valores característicos son típicos de una producción actual. Los datos no garantizan las propiedades ni la idoneidad para una aplicación específica. El destinatario de nuestros productos debe respetar las disposiciones legales y reglamentarias vigentes relativas a la manipulación y el uso de los productos. Los productos ROWE están en continuo desarrollo. Por lo tanto, ROWE se reserva el derecho a modificar todos los datos técnicos de esta información de producto en cualquier momento y sin previo aviso. Nuestras Condiciones Generales de Entrega y Pago actuales (www.rowe-oil.com) se aplican a todas las entregas.

