

HIGHTEC GREASEGUARD EP 0

Lubrifiant universal de calitate superioară pe bază de uleiuri minerale, rezistent la îmbătrânire, semi-lichid, universal, pe bază de săpun de litiu, cu protecție intensă împotriva coroziunii și aditivi pentru presiunea ridicată destinați reducerii uzurii. NLGI 0. Recomandat pentru utilizarea în sistemele centralizate de lubrifiere. Plana de temperatură recomandată -35 ° C până la +120 ° C

Descriere

Echivalent calitativ conform legislației UE

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



Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Coroziune cupru, 24 h	DIN 51 811	Grad	1-100
Culoare	visuell	-	braun/natur
Classification	DIN 51 502	-	GP 0 K-30
Clasificare	ISO 6743-9	-	ISO-L-X-CCEB0
Penetrare prin frământare	DIN ISO 2137	0,1 mm	355 - 385
Punct de picurare	DIN ISO 2176	°C	> 180
Temperatură de utilizare	°C	-	-35 bis +120
Tip agent de îngroșare	-	-	Lithium
Forță la sudură VKA	DIN 51 350/4	N	2600
Corrosion protection	DIN 51 802	Korrosionsgrad	0-0
Rezistența la apă, 3 h	DIN 51 807/1	-	1-90
Grundölviskosität, 40 °C	ASTM D-7042	mm ² /s	120
Usage temperature		°F	-31 bis +248

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată (www.rowe-oil.com).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



Sunteți în căutarea unui ulei
adecvat pentru autovehiculul
dumneavoastră?

Aici accesați ghidul de uleiuri ROWE.