

HIGHTEC GREASEGUARD EP 0

Wysokiej jakości, oparty na oleju mineralnym, odporny na starzenie, półpłynny smar uniwersalny na bazie mydła litowego, zapewniający doskonałą ochronę antykorozyjną i wzbogacony ograniczającymi zużycie dodatkami do procesów wysokociśnieniowych. NLGI 0. Produkt zalecany do stosowania w układach centralnego smarowania. Zakres temperatur pracy od -35°C do +120°C.

Opis

Równoważne jakościowo zgodnie z prawem UE

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



Typowe parametry

| Właściwość | Metoda | Jednostka | Wartość |
|----------------------------|--------------|--------------------|---------------|
| Korozyja miedzi, 24 godz. | DIN 51 811 | Grad | 1-100 |
| Kolor | visuell | - | braun/natur |
| Classification | DIN 51 502 | - | GP 0 K-30 |
| Klasyfikacja | ISO 6743-9 | - | ISO-L-X-CCEB0 |
| Penetracja robocza | DIN ISO 2137 | 0,1 mm | 355 - 385 |
| Temperatura kroplenia | DIN ISO 2176 | °C | > 180 |
| Temperatura użytkowa | °C | - | -35 bis +120 |
| Typ zagęszczacza | - | - | Lithium |
| Siła spawania VKA | DIN 51 350/4 | N | 2600 |
| Corrosion protection | DIN 51 802 | Korrosionsgrad | 0-0 |
| Odporność na wodę, 3 godz. | DIN 51 807/1 | - | 1-90 |
| Grundölviskosität, 40 °C | ASTM D-7042 | mm ² /s | 120 |
| Usage temperature | | °F | -31 bis +248 |

Te parametry są typowe dla bieżącej produkcji. Dane te nie oznaczają zapewnienia o właściwościach ani gwarancji przydatności do konkretnego zastosowania. Obowiązujące przepisy prawne i rozporządzenia dotyczące obchodzenia się z produktami i ich użytkowania muszą być przestrzegane przez samego odbiorcę naszych produktów. Produkty ROWE podlegają ciągłemu rozwojowi. Dlatego ROWE zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych zawartych w niniejszej informacji o produkcie w dowolnym czasie i bez wcześniejszego powiadomienia. Dla wszystkich dostaw obowiązują nasze aktualne Ogólne Warunki Dostaw i Płatności (www.rowe-oil.com).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



Szukasz odpowiedniego oleju dla swojego pojazdu?

Zeskanuj ten kod, aby przejść do wyszukiwarki olejowej ROWE.