

# Q8 Rembrandt EP WV

NLGI 00



## Aprašymas

- Q8 Rembrandt EP 00 WV yra daugiavfunkcinis tepalas su EP savybėmis. Mineralinės alyvos pagrindo, sutirštintas ličiu aukštos kokybės tepalas.

## Paskirtis

- Q8 Rembrandt EP 00 WV rekomenduojamas:
  - Willy Vogel centralizuotoms tepimo sistemoms
  - Tecalomit,
  - Mercedes-Benz MB 264,
  - MAN 283,
  - Lincoln,
  - taip pat nedidelių apkrovų uždaroms pavaroms

## Specifikacijos

- DIN 51825 KP00 G-30
- ISO 6743-9 ISO-L-XCBEB00

## Privalumai

- Lengvai pumpuojamas esant žemai temperatūrai, nes yra vienodai tirštas
- Puikus atsparumas apkrovoms
- Užtikrina stabilumą bei ilgą tarnavimo laiką
- Tinkamas naudoti plačiame temperatūrų diapazone (nuo -40°C iki 110 °C)

## Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Muilo tipas	-	-	Ličio
Konsistencija, NLGI Nr.	-	-	00
Įsiskverbimas prie 25°C, 150 g, 5 s 60 smūgių	D 217	0.1 mm	415
Spalva	Vizualus		šviesiai ruda
Lašėjimo temperatūra	D 566	°C	>160 °C
Vario korozija prie 100°C, 24 h	D 4048	-	praėjo
Atsparumas išplovimui vandeniui prie 90°C, 3 h	DIN 51807		praėjo
SKF Emcor testas, distiliuotas vanduo	ISO 11007	-	0-0
Keturių rutuliukų testas, suvirinimo siūlės apkrova	IP 239	N	2400
Bazinės alyvos kin. Klampa prie 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	40
Bazinės alyvos kin. Klampa prie 100°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	5

Minėti skaičiai nėra specifikacijos. Tai yra tipiniai duomenys, gamybos paklaidų ribose.