



RIBINIO SLĖGIO UNIVERSALUS PLASTINIS TEPALAS BE SUNKIŲJŲ METALŲ

PASKIRTIS

- TOTAL MULTIS EP 00 – ribinio slėgio plastinis tepalas, specialiai sukurtas uždaroms paviršiumi dėžėms, kuris gali be to gali būti naudojamas važiuoklės tepimui šalia pasinaudojant centralizuota sistema NLGI 00 tepalų laipsnio yra rekomenduotas.
- Centrinė tepimo sistema sukurta sunkvežimiams, visureigiams ir kitos transporto priemonėms naudojamoms žemės ūkyje ir pramonėje.

SAVYBĖS

- Labai geras atsparumas aukštai ir smūginei apkrovai
- Labai geros dilimo, rūdijimo slopinimo ir antikorozinės savybės
- Gerai sukimba su metalu
- Labai gera tepalo pumpavimo geba
- Naudojamas ilgai išlieka stabilus
- Universalios ribinio slėgio savybės
- Termiškai stabilus, pasižymi aukštu atsparumu temperatūrų kaitai.
- TOTAL MULTIS EP 00 savo sudėtyje neturi švino ir kitų sunkiųjų metalų, todėl nėra žalingas žmogaus sveikatai ir jį supančiai aplinkai.

SPECIFIKACIJOS

ISO 6743-9 : L – XCBEB 00

DIN 51502 : GP00G-30

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

CHARAKTERISTIKOS	Matavimo vienetai	Metodas	MULTI EP 00
Spalva	-	-	Blankiai ruda
NLGI klasifikacija (laipsnis)	-	ASTM D 217/DIN51 818	00
Lašėjimo temperatūra	°C	IP 396/DINISO 2176	>170
Eksploatacijos temperatūros intervalas	°C	-	-30 - 100
Penetracija (kūgio įsmigimas į tepalą) esant 25 °C	0,1 MM	ASTM D 217/DIN51 818	400-430
Kinematinė alyvos klampa esant 40°C	mm ² /s (cSt)	ASTM D 445/DIN 51 562-1/ISO 3104/IP71	150

Lentelėje pateikti tipiniai duomenys.

Gamintojas

TOTAL LUBRIFIANTS

16,rue de la Republique
92800 PUTEAUX

Paris

Platintojas

UAB „ROBIDALIS“

Pramonės pr. 20A, 50469 Kaunas
Tel. (8 37) 35 03 03 Mob. 8 698 51 048
Įm.k. 159784379

Naudojamas pagal paskirtį ir rekomendacijas, šis produktas nekelia jokių ypatingų pavojų

Saugos duomenų lapus rasite internetiniame puslapyje adresu www.robidalis.lt arba kreipkitės į platintoją

