



## Informacja Techniczna Produktu

---

### Olej osiowy JASOL Axial Rail Oil U

#### Charakterystyka

Olej osiowy JASOL Axial Rail Oil U wytwarzany jest z odpowiednio dobranych wysokorafinowanych olejów mineralnych oraz dodatku poprawiającego własności niskotemperaturowe.

#### Zastosowanie

Olej osiowy JASOL Axial Rail Oil U przeznaczony jest głównie do smarowania łożysk ślizgowych parowozów, wagonów kolejowych i tramwajowych w okresie całego roku.

#### Normy, specyfikacje

ISO lepkość; VG 68  
ISO L-AN; L-FC  
WT/48/RWJ wyd. 1

Parametry	JASOL Axial Rail Oil U
Wygląd zewnętrzny w temp. 20°C	Olej klarowny, jednorodny
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm <sup>2</sup> /s]	74
Temperatura płynięcia, [°C]	-30
Temperatura zapłonu, [°C]	235
<b>Uwaga:</b> powyższe wartości parametrów fizyko – chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone na orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.	