

Productnaam: **AVILUB RSX 32**

AVILUB RSX 32 is een hoogwaardige tandwielkastolie gebaseerd op minerale olie, waaraan loodvrije EP -additieven zijn toegevoegd teneinde de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- . zeer goed bestand tegen hoge drukken en stotende belasting
- . goed bestand tegen hoge temperaturen
- . goede antiroest en anticorrosie eigenschappen
- . uitstekende antislijtage eigenschappen
- . een zeer goed antischuim vermogen
- . een laag stolpunt

AVILUB RSX 32 is te gebruiken voor de smering van vrijwel alle typen industriële tandwieloverbrenging, die aan zware en / of stotende belastingen zijn onderworpen, alsmede voor variatoren en vloeistofkoppelingen.

Specificaties:

AGMA 9005-F16 (AS)

AIST (US Steel) 224

David Brown S1.53.101 E

DIN 51517-3 CLP

ISO 12925-1 Type CKD

Standaardanalyses:

AVILUB RSX	ISO-VG	32
Dichtheid 15 °C	kg/l	0,874
Viscositeit 40 °C	mm ² /s	32,00
Viscositeit 100 °C	mm ² /s	5,32
Viscositeitindex		97
Vlampunt COC	°C	216
Vloeipunt	°C	-30