

Q8 Cylinder Oil C 680

Stoomcilinderolie

Omschrijving

Q8 Cylinder Oil C is een stoomcilinderolie en biedt een optimale slijtagebescherming en een uitstekend smeervermogen in natte omstandigheden. Deze olie biedt een goede oxidatiestabiliteit, een natuurlijke weerstand tegen gomvorming en een goede filmsterkte bij stoomwastoepassingen. Q8 Cylinder Oil C biedt een verbeterde binding aan cilinderwanden en een goede waterscheiding.

Toepassingen

Q8 Cylinder Oil C wordt aanbevolen voor stoomcilinders die bij hoge temperaturen en onder hoge druk werken. Het wordt ook gebruikt bij gesloten tandwielen die aan lage snelheden werken.

Kenmerken

Veiligheid

Voordelen

Op maat van de specifieke behoeften van uw toepassing voor een veilige en betrouwbare werking

Verbeterde technologie

Uitstekende luchtafscheiding, voortreffelijke antischuimvorming en snelle waterscheiding voor een probleemloze werking

Specificaties & goedkeuringen

ANSI/AGMA

9005-E02

Eigenschappen

| | Methode | Eenheid | Eigenschappen |
|---------------------------------|---------|--------------------|------------------|
| Uiterlijk | Visual | - | Bright and Clear |
| Dichtheid, 15 °C | D 4052 | g/ml | 0,905 |
| ISO viscositeitsklasse | - | - | 680 |
| Kinematische viscositeit, 40 °C | D 445 | mm ² /s | 680 |
| Stolpunt | D 97 | °C | -12 |
| Vlampunt, COC | D 92 | °C | 250 |

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.