

## 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 <sup>2</sup> /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.