

Q8 Vermeer WD 150



Aprašymas

- Popieriaus gamybos mašinų cirkuliacinė alyva.

Paskirtis

- Ši alyva skirta industrinių popieriaus mašinų šlapio ir sauso tipo cirkuliacinėms sistemoms (iki 120°C).

Privalumai

- Užtikriną ilgą ir sklandų veikimą
- Puiki apsauga nuo dilimo
- Geros vandens atskyrimo savybės
- Puiki apsauga nuo rūdijimo ir oksidacijos
- Geras terminis stabilumas

Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Klampos klasė pagal ISO			150
Abs. tankis prie 15°C	D 4052	kg/m ³	887
Kinematinė klampa prie 40°C	D 445	mm ² /s	150
Kinematinė klampa prie 100°C	D 445	mm ² /s	14.7
Klampos indeksas	D 2270	-	97
Pliūpsnio temperatūra	D 92	°C	262
Deemulsifikacija	D 1401	ml	40-40-0 (20)
Rūdžių testas, A ir B, 24 h	D 665	-	praėjo
Putojimas	D 892		
Putojimas pučiant 5 min., seka 1/2/3		ml	10/10/10
Putojimas pučiant 10 min., seka 1/2/3		ml	0/0/0
Vario korozija, 3 val. prie 100°C	D 130	-	1A

Aukščiau nurodyti skaičiai nėra specifikacijos. Tai yra tipiniai duomenys, gamybos paklaidų ribose.