



Abacot MEP-serien

100 • 150 • 220 • Synth 220 • 460

Abacot MEP-serien er førsteklases transmisjonsoljer for industri. De er basert på mineralolje (Synth 220 er syntetisk) med blyfrie EP (Extreme Pressure) additiver.

- Motstår høye trykk og harde belastninger
- Tåler høye temeperaturer
- Gode antikorrosjonsegenskaper
- Utmerkede antislitasjeegenskaper forlenger utstyrets levetiden
- Høye antiskumegenskaper gir god smøring og beskyttelse
- Har lavt flytepunkt





Abacot MEP-serien

100 • 150 • 220 • Synth 220 • 460

Abacot MEP-serien kan benyttes på omtrent alle typer industrielle gir og transmisjoner som utsettes for tung belastning eller press. Synth 220 er en syntetisk hydraulikkolje som kan benyttes i temperaturer opptil 170 °C. Den må ikke blandes med andre smøremidler. Ved bruk av Synth 220; erstatt denne med alle andre smøremidler i hele systemer og brukes kun der polyglykol-baserte smøremidler tillates.

Spesifikasjoner 100

DIN 51517-3 CLP, AGMA 9005-E02,
US Steel 224, David Brown S1.53.101(E)

Forpakning/varenr

20 l – K37095
60 l – K12136
208 l – K12234
20 l BIB - K32754

Spesifikasjoner 150

DIN 51517-3 CLP, AGMA 9005-E02,
US Steel 224, David Brown S1.53.101(E)

Forpakning/varenr

20 l – K37096
60 l – K12137
208 l – K12235

Spesifikasjoner 220

DIN 51517-3 CLP, AGMA 9005-E02,
US Steel 224, David Brown S1.53.101(E)

Forpakning/varenr

20 l – K37097
60 l – K12138
208 l – K12236
20 l BIB - K32752

Spesifikasjoner Synth 220

DIN 51517-3 CLP, FGZ 12

Forpakning/varenr

5 l – K02322
60 l – K12138
208 l – K33852

Spesifikasjoner 460

DIN 51517-3 CLP, AGMA 9005-E02,
US Steel 224, David Brown S1.53.101(E)

Forpakning/varenr

20 l – K37098
60 l – K12139
208 l – K12237



ASTM tester

	100	150	220	Synth 220	460
Relativ tetthet ved 15 °C, kg/l	0,884	0,891	0,894	1,069	0,900
Viskositet ved 40 °C, mm ² /s	100,00	150,00	220,00	240,00	460,00
Viskositet ved 100 °C, mm ² /s	11,00	14,60	18,10	35,00	30,50
Viskositetsindeks	96	95	95	200	95
Flammepunkt COC i °C	235	246	245	310	255
Flytepunkt i °C	-20	-20	-20	-39	-12
Syretall (TAN), mgKOH/g	n/a	0,62	n/a	n/a	n/a

Finn riktig olje på
www.riktigolje.no

 **NORSK INDUSTRIOLJE AS**
Østerdalsgata 1J • 0658 OSLO
Tlf 22660400 • Faks 22660401
nio@norskindustriolje.no
www.kroonoil.no

