

## Produktinformation 02.35.10

27-07-2024

### Kroon-Oil SP Matic 2032

#### Beskrivelse

SP Matic 2032 er en førsteklasses, syntetisk, langtidsholdbar ATF, som er specialudviklet til brug i automatiske gearkasser med en vedvarende konverter lock-up. Produktet har følgende egenskaber:

- Fremragende oxideringsstabilitet: Varer længere
- Enestående smøringsegenskaber: Optimal beskyttelse
- Fremragende modstandsdygtighed over for korrosion og skumning: Effektiv beskyttelse
- Et ekstremt lavt hældepunkt kan endda bruges ved ekstremt lave temperaturer
- Påvirker ikke de anvendte forseglinger: Forebygger lækager

#### Anvendelse

SP Matic 2032 kan bruges til automatiske gearkasser med en vedvarende konverter lock-up og bruges ofte i mange velkendte bilproducenters automatiske gearkasser. Se altid Kroon-Oils informationsdatabase for optimal anvendelse.

#### Specifikationer

Allison C4 / TES-389

Cat TO-2

DTR 13C100 / 13C140 / 13C170

Ford Mercon / M2C138-CJ / 166-H

GM Dexron IID / IIE / IIIF / IIIG / IIIH

MAN 339 Typ Z1 / V1 / Z2 / V2

MB 236.1/236.5/236.6/236.7/236.9/236.10/236.93

Voith 55.6335 / 55.6336

Volvo 97340 / 97341

ZF TE-ML 02F/03D/04D/09/11A/11B/14A/14B/16L/17C

#### Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,849
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	34,70
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,40
Viskositetsindeks	188
Antændelsestemperatur COC, °C	250
Flydepunkt, °C	-48
Basetal i alt, mgKOH/g	0,9

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.

### Tilgængelige emballeringer



02230  
1-l's flaske



37617  
15-l's pose i  
boks



35476  
15 L  
POWERFLUSH  
Bag in Box



32763  
20 L Bag in  
Box



56312  
20-l's spand



31134  
60-l's tønde



31138  
208-l's tønde



33092  
1000 L IBC

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.