

Product Informatie 06.30.22

01-10-2022

Kroon-Oil SP Fluid 3023

Beschrijving

SP Fluid 3023 is een speciale hydraulische vloeistof. Het product is speciaal ontwikkeld voor niveauregelingsystemen op auto's van Mercedes Benz. Bijzondere hoogwaardige basisoliën gecombineerd met speciale additieven geven het product de volgende unieke eigenschappen:

- Hoge viscositeitsindex waardoor een enorm gunstig viscositeitsverloop wordt behaald: ook bij extreme temperaturen blijft het product haar optimale vloeibaarheid behouden
- Zéér laag stolpunt: ook bij lage temperaturen blijft het product te gebruiken
- Sterk anti-schuimvermogen: veiligheid
- Neutraal ten opzichte van afdichtingen: voorkomt lekkage

Toepassing

SP Fluid 3023 is een hoogwaardige hydraulische vloeistof. In moderne auto's zijn veel hydraulische toepassingen verwerkt die om een speciaal product vragen. SP Fluid 3023 is ontwikkeld voor niveauregelsystemen op auto's van Mercedes Benz. Het kan worden gebruikt wanneer de MB 343.0 specificatie wordt voorgeschreven.

Specificaties

MB 343.0

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,860
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	21,00
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	5,10
Viscositeitsindex	186
Vlampunt COC, °C	101
Vloeipunt, °C	-50

Beschikbare verpakkingen



33943
1 L flacon



33945
20 L pail



32665
60 L drum



32666
208 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.