



Vážení obchodní partneri,

radi by sme vás informovali o zmenách, ktoré spoločnosť Shell pripravila vo svojom sortimente hydraulických kvapalín. Od konca roka 2016 sú postupne na trh uvedzané úplne nové produkty radu Shell Tellus S2 MX a Shell Tellus S2 VX. Tieto oleje sú vyrábané za použitia základového oleja triedy II podľa špecifikácie API. Základové oleje triedy II vykazujú oveľa vyššiu kvalitu v porovnaní s doteraz široko používanými konvenčnými olejmi triedy I. Spoločnosť Shell týmto krokom reaguje na aktuálne, stále náročnejšie požiadavky výrobcov hydraulických systémov.

Shell Tellus S2 MX a Shell Tellus S2 VX prinášajú vylepšenia v troch kľúčových oblastiach:

1. vynikajúca ochrana výrobného zariadenia

Shell Tellus S2 MX a Shell Tellus S2 VX chránia vaše zariadenie pred poškodením, prispievajú k predĺženiu jeho životnosti a umožňujú maximálnu návratnosť vložených investícií. Shell Tellus S2 MX je jedným z mála olejov, ktoré sú na zozname schválených produktov špecifikácie Bosch Rexroth Fluid Rating List RDE 90.245.

2. účinná prevádzka systému

Stav a kvalita hydraulickej kvapaliny má priamy vplyv na výkon systému. V porovnaní s predchádzajúcou generáciou olejov (Shell Tellus S2 M a Shell Tellus S2 V) sú hydraulické oleje novej generácie Shell Tellus S2 MX a Shell Tellus S2 VX navrhnuté tak, aby zvýšili účinnosť zariadenia a predĺžili tak pravidelné cykly údržby.

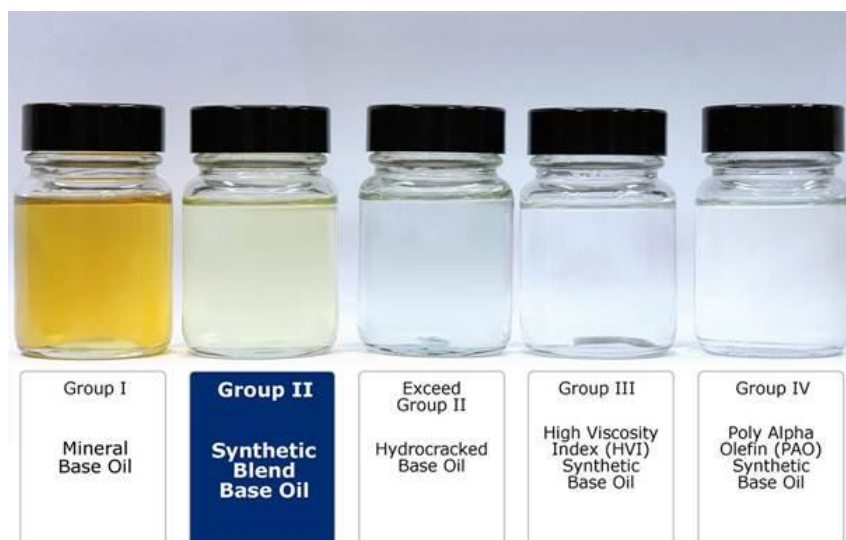
3. dlhá životnosť oleja

Oleje Shell Tellus S2 MX a Shell Tellus S2 VX sú koncipované tak, aby zabezpečili dlhodobé spoľahlivé fungovanie výrobného zariadenia bez nutnosti častých odstávok.

Shell Tellus S2 MX a Shell Tellus S2 VX vykazujú vynikajúce vlastnosti v testoch oxidačnej stability:

- 5000 hodín v teste oxidačnej stability TOST (Turbine Oil Test Stability)
- 400 minút v teste oxidačnej stability RPVOT (Rotating Pressure Vessel Oxidation Test).

Produkty novej generácie Shell Tellus S2 MX a Shell Tellus S2 VX sú plne kompatibilné so súčasnou generáciou olejov Shell Tellus S2 M a Shell Tellus S2 V, líšia sa len farbou základového oleja. Kým doterajšie produkty majú farbu jantárovú, oleje novej generácie využívajúce kvalitnejšie základové oleje triedy II, sú číre.



Naši obchodní zástupcovia sú pripravení poskytnúť vám viac informácií a zabezpečiť bezproblémový prechod na nový rad hydraulických kvapalín.

Tešíme sa na pokračovanie obchodnej spolupráce s existujúcimi zákazníkmi, aj prípadnými ďalšími užívateľmi hydraulických kvapalín. Ponúkame možnosť praktického využitia hydraulických olejov od spoločnosti Shell, svetového lídra v ich výrobe a vývoji.