



TRANSMISSIONSOLJA

Omicron 696 SAE 75W-140 "Synthetic Power GL5 LS"

Description

Omicron 696 Synthetic Power 75W-140 LS är en helsyntetisk växellådsolja speciellt utvecklat för tunga växellådor som kräver en olja med hög viskositet som ska motstå höga belastningar, höga tryck och stötar.

Omicron 696 Synthetic Power 75W-140 LS rekommenderas för hypoid transmissioner, nav reduktioner och differentialer med eller utan "begränsat Limeted slip-system" som används i moderna bilar.

Omicron 696 Synthetic Power 75W-140 LS kan också användas i många andra drivsystem linje där en API GL-5 transmissionsolja, med eller utan "begränsad slip egenskaper, är av OEM ordinerats.

Omicron 696 Synthetic Power 75W-140 LS har ett mycket högt viskositetsindex, mycket bra låg temperatur egenskaper och hög viskositetsstabilitet även under de mest svåra arbetsförhållanden.

Omicron 696 Synthetic Power 75W-140 LS är baserad på den modernaste additiv teknologin i kombination med hög kvalitet Syntetisk basolja.

Omicron 696 Synthetic Power 75W-140 LS ger ett bättre skydd mot termisk oxidation och minskar korrosion och slitage. Tätningar påverkas inte av denna produkt. Särskilda friktionsminskare gör denna olja som är lämplig för "limited slip" applikationer i både personbilar och kommersiella fordon, traktorer och schaktmaskiner. Öven oönskade ljud kavhjälpas med detta smörjmedel.

Performance level

API GL 5
MIL-L2105 B/C/D
MIL-PRF-2105E
ZF TE-ML 05D, 12D, 16G
Scania STO 1:0

Typical properties

696 SAE 75W-140

Specific Gravity 20°C	kg/l	0,872
Viscosity 100°C	mm ² /s	24,8
Viscosity 40°C	mm ² /s	176
Viscosity Index		174
Flashpoint COC	°C	220
Pourpoint	°C	-54

SMÖRJTEKNIK NORDEN AB

Utjordsvägen 14 802 91 GÄVLE SWEDEN Tel 077-1234567 Fax 026-107107 info@smorjteknik.se www.smorjteknik.se

The recommendations or suggestions made in this sheet are made without guarantee or representation as to results. The content of this sheet is correct to the best of our knowledge. We advise the reader to carefully evaluate the product choice for critical applications together with the supplier. We do not accept responsibility for damage as a consequence of incompleteness or, negligence and inaccuracies in this informationsheet. All terms of sale of the supplier can be applied here.