

HTC SUPREME

HYDRAULIK & KOMPRESSOR

#313 HTC Supreme är en högpresterande lågfriktionsolja för hydraulik och kompressorer. Speciellt framtagen för energibesparing i industriella hydraulsystem, lamell-, skruv- och kolv-kompressorer samt alla typer av vakuumpumpar.

UNIVERSELL

HTC Supreme är en multifunktionell och olja med lång livslängd för alla typer av hydraulsystem, kolv-, skruv- och lamellkompressorer samt vakuumpumpar för inom-husbruk. Passar inte till utrustning i sträng kyla då flytttemperaturen är -23°C.

HÖGPRESTERANDE

HTC Supreme är särskilt lämpad för hydraulsystem för plast- och formsprutor, glas- och transfererings-system, tryckpressar och CNC-styrda verktygsmaskiner.

SÄNKER ENERGIBEHOVET

HTC Supreme är en lågfriktionsolja med mycket effektiva friktionsmodifierare av molybdendisulfid och PTFE. Dessa ämnen minimerar friktion, ljud, slitage och arbetstemperaturen samt energibehovet vilket gör HTC mycket lönsam.

FÖRHINDRAR STÖRNING

Bildar ej lack och slamprodukter vilket förhindrar att funktionsstörningar uppstår.

FÖRHINDRAR OLJELÄCKAGE

HTC Supreme rekonditionerar packboxar och o-ringar vilket minimerar oljeläckage och önskade reparationskostnader.

FÖRDELAR

- Sänker energibehovet
- Sänker arbetstemperaturen
- Ger låg friktion
- Ökar utrustningens livslängd
- Exceptionellt slitageskydd
- Termiskt och oxidmässigt stabil
- Överlägsen hydrolytisk stabilitet
- Hög vattenresistens
- Utmärkt korrosionsskydd
- Hög skumningsresistens
- Bildar ej slam och avlagringar
- Högpresterande vid hård drift
- Lång livslängd

UPPFYLLER / ÖVERTRÄFFAR:

Denison HF-O, Eaton-Vickers I-286-S, M-2950-S, JCMAS HK, Eaton-Char-Lynn, Haldex Barnes, Husky, Linde, Rexnord, Bosch Rexroth, Parker Hannifan, Commercial Shearing HD- 2/900, Commercial Intertech, Cincinnati Machine P-54, P-68, P-69, P-70, DIN 51 524 Part 2, ISO 6743/4 Typ HM, Sauer-Sundstrand, Sauer Danfoss U.S. Steel 126, 127, 136, AFNOR E 48-603, Ingersoll Rand, Joy, Kaeser, Gardner Denver, Sullair, Worthington, LeRoi, Quincy och Atlas Copco kompressorer.



ISO VG : 32, 46, 68.
VISKOSITET 100°C : 6/ 7/ 9 Cst
VISKOSITETSINDEX : 100
FLYTTEMP : -23°C
FLAMPUNKT : +213°C
SKUMTEST I : 0
II : 0
III : 0
FÖRPACKNINGAR : 208, 20, 4 ltr
ART : 313

payback
LUBRICANTS

313