

MOLY COMP SS

KOMPRESSOROLJA

#314 Moly Comp SS är en exklusiv, syntetisk, lågfriktionsolja för kompressorer och hydrauliksystem. Speciellt framtagen för energireducering och utökad livslängd i industriella samt mobila kompressorer och hydrauliksystem.

MULTIFUNKTIONELL

Moly Comp SS är en multifunktionell lågfriktionsolja baserad på paraffinsk mineral för hydrauliksystem, kolv-, skruv- och lamellkompressorer samt vakuumpumpar.

SKAPAR INTE AVLAGRINGAR

Innehåller VarniShield™ en patenterad hydraulik additivteknologi som förhindrar bildning av lack och avlagringar.

Moly Comp SS är i högsta grad lämpad för hydraulsystem i plast- och formsprutor, glas- och transfer-system, tryckpressar och CNC-styrda verktygsmaskiner.

TRYCKFÖRSTÄRKT

HTC Supreme är tryckförstärkt med PTFE och syntiserad molybden-disulfid som behandlar metallytor och ger en långvarig fast smörjfilm på metallytor med ultralåg friktion som klarar tryck upp till 35 ton/cm².

Detta minimerar skadlig friktionsnötning, utmattningsskador och varmgång vilket ökar livslängden på kompressorer och hydraulsystem.

ENERGIBESPARING

Moly Comp SS kommer att visa hög energireducering i kompressorer eller hydrauliksystem som arbetar hårt. Besparingar som kan uppgå till 10.000-tals kronor per år.

FÖRDELAR

- Sänkt energiförbrukning
- Förhindrar överhettning
- Exceptionellt slitageskydd
- Termiskt och oxidmässigt stabil
- Överlägsen hydrolytisk stabilitet
- Utmärkt korrosionsskydd
- Hög skumningsresistens
- Bildar ej slam och avlagringar
- Högpresterande vid hård drift
- Ökad kompressorlivslängd
- Utmärkt luftavskiljning
- Förlänger bytesintervallen
- Motverkar oljeläckage

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 Hannifin, CIntertech, Cincinnati P-54, P-68, P-69, P-70; DIN 51 524 Part 2, 51 517 Part 2; ISO 6743/4 HM; AGMA 9005-E02; R&O, Sauer-Sundstrand, Danfoss; U.S. Steel 126, 127, 136; AFNOR E 48-603; Ingersoll Rand; Joy; Kaeser; Gardner Denver; Sullair; Worthington; LeRoi; Quincy; Atlas Copco kompressor spec.



314

#314

Färg : Grön
Iso vg : 32, 46, 68
Viskositet 40°C : 32, 48, 68 Cst
100°C : 5, 7 Cst
Index : 116
Basolja : Syntetisk PAO/
Paraffinsk mineral
Flytttemp : -32°C
Flampunkt : +216°C
Skumningstest I : 0
II : 0
III : 0
Förpackning : 208L, 20L, 4L
Art.nr : 314

payback
LUBRICANTS

Payback AB, Företagsvägen 3
SE-91135 Vännäsby
Tel: 0935-20700
Sweden@payback.se