

HYDRO HV

ISO 22 VI245 Hydraulikkaöljy



Täyttävät seuraavat vaatimukset / luokitukset:

SAE MS 1004
ISO Viscosity Grade 22
Viskositeetti indeksi min 245
DIN 51524-2 (HM)/-3 (HV)
ISO 11158 (HM, HV)
ASTM USA D6158
ANSI AGMA 9005-E02-RO
AIST 126/127
JCMAS P041 HK Hydraulic specification
GERMAN STEEL INDUSTRY SEB
181222 BOSCH REXROTH RE 90220
EATON M-2950-S
EATON I-286-S3
GM LS2
MAG CINCINNATI P-68
PARKER DENISON HF-0/-1/-2
SPERRY VICKERS M-2950-S
SPERRY VICKERS I-286-S3

Pakkauskoot:

10 L, 20 L, 60 L, 208 L ja 1000 L

HYDRO HV 22 VI245 on erittäin korkean viskositeetti-indeksin omaava synteettinen hydraulikkaöljy. Se on erityisesti suunniteltu arktisissa olosuhteissa toimiville järjestelmille. Sen erinomaiset kylmäomaisuudet yhdistettynä huippuluokan lisäaineistukseen suojelevat hydraulipumppuja kulumiselta ja takaavat järjestelmän toimivuuden käynnistyksestä lähtien. Korkean viskositeetti-indeksi ansiosta tuote säilyy ohentumatta myös lämpimissä olosuhteissa, joissa öljyn lämpötila saatta käytössä nousta erittäinkin korkeaksi. Nämä ominaisuudet tekevät siitä erinomaisen tuotteen ympärivuotiseen käyttöön.

Tuotteen ominaisuudet:

Ominaisuus	Menetelmä	Yksikkö	Arvo
Tiheys 15 °C	D 1298	kg/m ³	830
Viskositeetti 40 °C	D 445	cSt	22
Viskositeetti 100 °C	D 445	cSt	6.33
Viskositeetti-indeksi	D 2270		298
Leimahduspiste COC	D 92	°C	204
Jähmepiste	D 97	°C	-53

We reserve the right to alter the general characteristics of our products in order to let our consumers benefit from the latest technical development.