

HVC SX 15

HYDRAULISCHE VLOEISTOF
VOOR ZEER LAGE TEMPERATUREN

220080/12.17

Rev. 2

BESCHRIJVING & TOEPASSINGEN

De HVC SX 15 hydraulische vloeistof wordt speciaal aanbevolen voor alle hydraulische systemen die onderhevig zijn aan uiterst lage temperaturen, met name laadklepen van schepen en vrachtwagens, palletiseermachines in koelhuizen, laad- en losdokken, vriescellen, ..

HVC SX 15 is een hoogwaardige, zinkvrije EP hydraulische olie, gebaseerd op speciaal geselecteerde solvent geraffineerde minerale basisoliën.

VOORDELEN

- Uitzonderlijk laag vloeipunt; De olie kan probleemloos gebruikt worden tot -40 ° C.
- Op minerale basis. Zeer goede weerstand tegen het afschuiven van de viscositeitsindexverbeteraar.
- Zijn anti-slijtage en anti-corrosie-eigenschappen bieden optimale bescherming van de apparatuur.
- Compatibel met andere minerale hydraulische oliën. Geen speciale voorzorgsmaatregelen vereist.

PRESTATIEVERMOGEN

Voldoet aan de volgende specificaties:

DENISON HF0

DIN 51524 Teil 3 HVLP

ISO 6743 HV

NFE 48603 HV

HYGIENE, VEILIGHEID & LEEFMILIEU

Voor de richtlijnen omtrent hantering, opslag, eerste hulp bij ongevallen e.d. verwijzen wij naar de veiligheidsfiche die u op aanvraag kan bekomen.

De verwijdering na gebruik dient uitgevoerd te worden overeenkomstig de reglementering inzake de verwijdering van gebruikte oliën .

Wij staan te uwer beschikking voor de nodige bijstand.

Conservering van het product: 3 jaar in gesloten verpakking en beschermd.

HVC SX 15

EIGENSCHAPPEN

KARAKTERISTIEKEN	EENHEDEN	METHODEN	GEMIDDELDE WAARDEN
ISO VG	-	-	15
Densiteit bij 15 °C	kg/m ³	NFT 60101	885
Kinematische viscositeit bij 40°C	mm ² /s.	ASTM D445	15,1
Kinematische viscositeit bij 100°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	4,2
Dynamische viscositeit bij -30 °C	mPa.s	ASTM D 5293	1125
Viscositeitsindex	-	NFT 60136	180
Vloeipunt	°C	NFT 60105	-60

De gemiddelde waarden worden ter informatie verstrekt.