

# STATOIL HYDRAWAY HVXA 22

## Гидравлическое

### ПРИМЕНЕНИЕ

HydraWay HVXA 22 предназначено для гидравлических систем, работающих в трудных условиях. Масло подходит для широкого температурного диапазона и оправдывает себя как в условиях северных зим, так и жаркого климата.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

Современные гидравлические системы выдвигают высокие требования к гидравлическим маслам. HydraWay HVXA 22 отвечает и превосходит требования к высококачественному гидравлическому маслу для передовых гидравлических систем, работающих под открытым небом в изменяющихся температурных условиях. HydraWay HVXA 22 повышает операционную надежность, исключая связанные с фильтрами проблемы. Увеличивается срок эксплуатации системы и интервалы замены.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

HydraWay HVXA 22 основано на минеральных маслах глубокой очистки.

Масло беззольное, что устраняет эксплуатационные проблемы, связанные с фильтрами. Срок службы компонентов увеличивается благодаря замечательной защите от износа.

Хорошая устойчивость к окислению, высокий индекс вязкости и сопротивление сдвигу делают HydraWay HVXA 22 оптимально вязким для изменяющихся рабочих условий в течение продолжительных периодов времени. Предотвращает образование осадка в гидравлических системах и обладает хорошей способностью водоотделения и воздухоотделения, а также замечательными антикоррозионными свойствами. HydraWay HVXA 22 смешивается с большинством гидравлических масел и отвечает или превосходит стандарты и требования тестов, установленные ведущими производителями гидравлических систем.

## ОБЫЧНЫЕ ПРОВЕРКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ	
ISO VG	-	-	22
Плотность при 15 °C	ASTM D 4052	кг/м <sup>3</sup>	862
Вязкость при 40 °C	ASTM D 445	мм <sup>2</sup> /сек.	20,5
Вязкость при 100 °C	ASTM D 445	мм <sup>2</sup> /сек.	4,7
Вязкость при -30 °C	ASTM D 445	мм <sup>2</sup> /сек.	2000
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	155
Температура вспышки СОС	ASTM D 92	°C	191
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-42
Фильтруемость	СЕТОР	мл/см <sup>2</sup>	104
FZG A/8 - 3/90	СЕС-L-07-A-95	FLS	10

### ПРОВЕРКИ И ОДОБРЕНИЯ

DIN 51524 HVLP, Vickers V-104 C

### ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

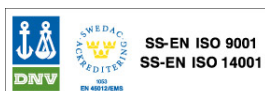
Избегайте контакта с кожей.

После попадания на кожу тщательно промыть водой с мылом.

Правильно утилизируйте отработанное масло.

По запросу может быть предоставлен паспорт безопасности.

Компания оставляет за собой право менять характеристики продукта.



Статойл Энерджи энд Ритэйл Раша, 191011 Санкт-Петербург  
тел + 7 (812) 332 74 00 факс + 7 (812) 332 74 03

Friction Fighters™

