

# Holv Guidway 68 Техническое описание

Масло для  
направляющих  
скольжения VG 68

## Описание

Масло Holv Guidway 68 – применяется для смазки направляющих скольжения, производится на основе минеральных масел с высокоэффективными адгезионными компонентами и EP-добавками, создают на поверхности стойкую к истиранию пленку. Исключают заедания и проскальзывания, обеспечивают хорошую фильтруемость, не смешивается с СОЖ

## Применение

Holv Guidway 68 содержит систему механически устойчивых добавок, помогающих поддерживать характеристики при длительном сроке эксплуатации, предотвращает износ и коррозию компонентов системы, имеющих контакт с воздухом, а также с СОЖ, обладает деэмульгирующими свойствами. Полностью совместимо с эластомерными материалами (нитрил, силикон и витон). Применяются для горизонтальных направляющих станков до среднего размера, возможно применение в системах с циркуляционной жидкостной смазкой.

## Преимущества

- Высокая стойкость к окислению
- Минимум образования отложений
- Антикачковый эффект
- Долговременная защита от коррозии
- Более долгий срок службы направляющих
- Не смешиваются с СОТС
- Исключает присутствие влаги в местах трения
- Снижение эксплуатационных расходов

## Соответствие требованиям

- CGLP 68
- MAG IAS (Cincinnati Machine P 47)
- BIJUR PT 37-1
- ISO 6743/13 GA
- ISO 6743/4 CKC
- DIN 51517 Part 3 CLP
- DIN 51524 Part 2 HLP

**Варианты фасовки** 20л, 208л

## Технические характеристики

Test	Method	Units	Guid 68
ISO VG	-	-	68
Плотность	ISO 12185	g/ml	0,88
К.В. 40°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	68,9
К.В. 100°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	8,78
Индекс вязкости	ISO 2910	-	100
Коррозия на меди 40°C	ASTM D130	-	1A
Темп. Застывания	ASTM D 97	°C	-24
Темп. Вспышки	ASTM D 92	°C	235

ООО "Холв Лубрикантс Рус"  
Россия, Н.Новгород, ул. Грузинская д.5. к.1  
+7 495 175 60 45  
www.holv-group.com