



И46ПВ



масло индустриальное, предназначенное для смазывания подшипников жидкостного трения прокатных (сортопрокатных, листопрокатных и проволочных) станов, представляет собой смесь очищенных минеральных нефтяных масел с присадками, улучшающими антикоррозионные, антиокислительные, деэмульгирующие и противопенные свойства.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



И46ПВ

Преимущества

- Высокие деэмульгирующие свойства обеспечивают быстрое отделение воды, что способствует предотвращению коррозии и сохранению необходимого уровня смазывающих свойств
- Хорошая термоокислительная стабильность позволяет использовать масла в циркуляционных системах оборудования в течение длительного времени
- Не вызывают коррозию цветных металлов, что позволяет сохранять срок службы оборудования
- Хорошие смазывающие свойства позволяют обеспечить необходимый уровень защиты рабочих поверхностей подшипников от износа и задира
- Высококачественные базовые масла обеспечивают стабильные вязкостно-температурные свойства на всем протяжении эксплуатации и обладают стойкостью к механической деструкции

Техническая консультация

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



И46ПВ

Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Метод	И46ПВ	И220ПВ	И460ПВ
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм ² /с	ГОСТ 33	6,8	18,2	28,7
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	98	91	90
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333	230	252	287
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-17	-16	-16
Кислотное число, мг КОН/г	ГОСТ 11362	0,4	0,4	0,4
Плотность при 20 °C, кг/м ³	ГОСТ 3900	877	895	899
Коксуемость, %	ГОСТ 19932	0,1	0,3	0,5

По вопросам приобретения И46ПВ и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов