

YLC 250 B

Рабочая жидкость



Превосходные рабочие характеристики

Рабочая жидкость на основе перфторполиэфира (ПФПЭ), высокая термоустойчивость, низкое давление пара для случаев применения в условиях высокого вакуума, отличная совместимость с материалами

Химическая инертность

Жидкость является химически инертной, предназначена для работы в газовых смесях с содержанием кислорода более 21 % или коррозионно-активных химикатов

Многоразовое использование

Жидкость можно надлежащим образом профильтровать и использовать многократно

YLC 250 B

Рабочая жидкость



YLC 250 B	
Основа смазки	Перфторполиэфир (PFPE)
Кинематическая вязкость при 20 °C	276 mm ² /s
Индекс вязкости VI	113
Плотность при 20 °C	1,9 kg/l
Точка застывания	-35 °C

ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Свяжитесь с нами!
info@busch.ru или +7 495 648 67 26



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ