

ULTRABEN VL 1004 TG

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ СМАЗКА ДЛЯ УПЛОТНЕНИЯ И СМАЗКИ КЛАПАНА

ОПИСАНИЕ

Консистентная смазка для уплотнения и смазки клапанов, изготовленная из смеси минеральных и синтетических масел, неорганического загустителя и присадок для повышения эффективности, включая специальные микронизированные твердые смазочные материалы.

ПРИМЕНЕНИЯ

ULTRABEN VL 1004 TG предназначена для герметизации и смазывания арматуры, работающей с холодной и горячей водой, паром, растворами кислот и щелочей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Отличные аварийные смазывающие свойства благодаря высокому содержанию специальных микронизированных смазочных материалов.
- Высокий уплотняющий эффект благодаря высокой консистенции и специальным базовым маслам высокой вязкости.
- Оптимальная производительность даже в присутствии горячей воды, пара или кислотных и щелочных растворов.
- Отличная защита от коррозии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Метод	Типовые значения	Ед.
Внешний вид	Визуально	Чёрная смазка	-
Консистенция NLGI	ISO 2137	4	-
Проникновение при 25 °C	ASTM D-217	190	mm ⁻¹
Точка каплепадения	ASTM D 566	None	°C
Сварочная нагрузка, тест 4 шариков	ASTM D 2596	620	kg
Базовая вязкость масла при 40°C	ASTM D 445	1.000	cSt
Испытание на разбрызгивание воды при 80°C (потеря смазки)	ASTM D 4049	8	%

Rev: 04/20

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support. COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.