



Лидирующее промышленное решение для **смазки распылением открытых зубчатых передач**

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Независимый мониторинг каждой форсунки как по расходу воздуха, так и по расходу смазки.
- + Разработанные под пользователя панели по ширине ведущей шестерни и диаметру зубчатого венца обеспечивают точную подачу смазки по критически важной контактной поверхности шестерни.
- + Дополнительные автоматические нагревательные элементы для каждой форсунки обеспечивают точную и бесперебойную подачу смазки в холодном климате, когда подача синтетической смазки затруднена.
- + Лючки для легкого доступа позволяют безопасно проводить инспекцию во время работы агрегата.
- + Блоки управления Siemens LOGO обеспечивают удобство программирования для пользователя и оповещения о состоянии системы.



Панель распыления с установленным кожухом



Панель распыления со снятым кожухом



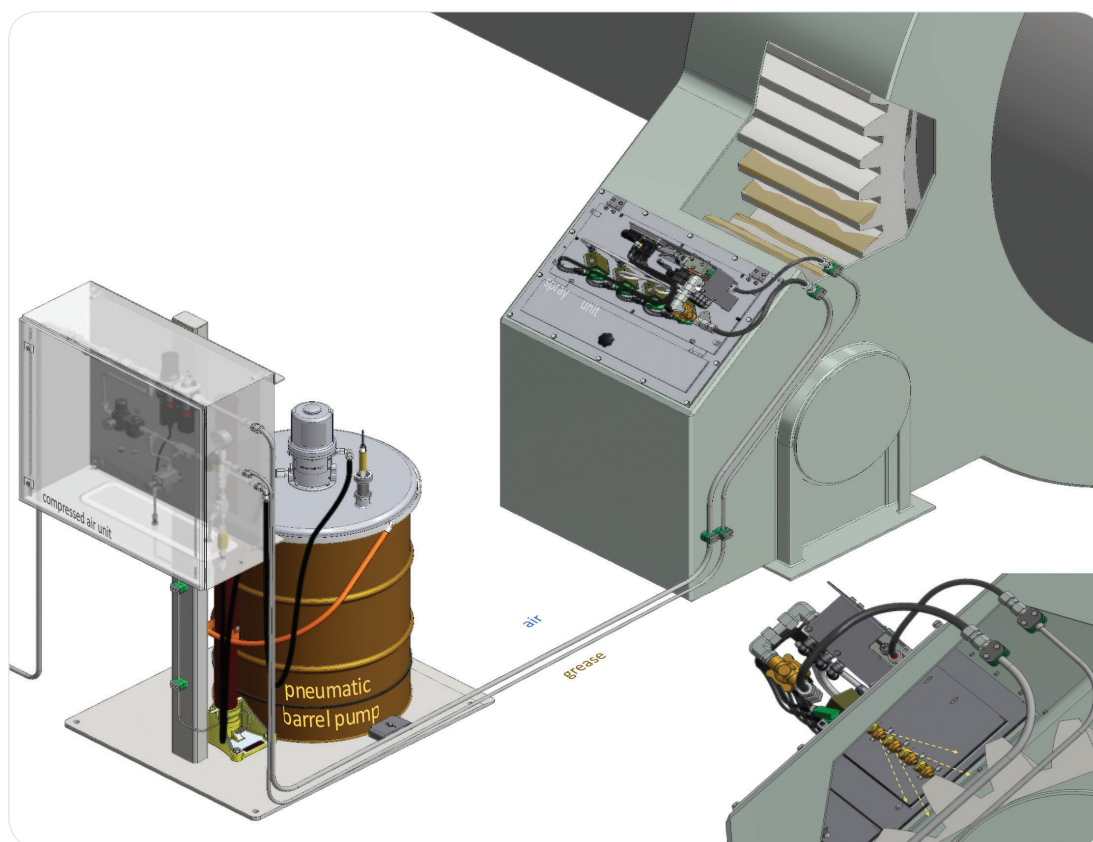
Контроллер Siemens LOGO

ПРОВЕРЕННОЕ КАЧЕСТВО, НАДЕЖНОСТЬ И ТОЧНОСТЬ.

ОБЗОР

Новая современная система распыления Lubrinoва для открытых шестерен служит для смазывания открытых зубчатых передач, используемых во вращающихся печах, шаровых мельницах, углеразмельных мельницах и в зубчатых передачах, работающих под высокой нагрузкой. Система была разработана для распыления смазок, которые обычно трудно распылять в холодном климате, таких как высоковязкие синтетические смазки, а также, смазки NLGI 2.

Каждая система включает в себя пневматическую или электрическую насосную станцию, панель распылительных форсунок, электрическое управление и другое дополнительное оборудование.



Форсунка SD-U



Бочковой насос BF-G



Клапан ZPA-G

СЕМЕЙСТВО ЛИДИРУЮЩИХ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ БРЕНДОВ LUBRINOVA



DELIMON

Farval

