

# Информация к продукту

## Frostschutz für Druckluftbremsen

PI 9/24/02/2020



### Описание

Комбинация активных веществ из алифатических спиртов и средств защиты от коррозии. Не содержит этанол. Препятствует замерзанию водяного конденсата в пневматической тормозной системе. Защищает тормозную систему от коррозии и улучшает смазку клапанов. Препятствует затвердеванию резиновых деталей. Обеспечивает даже при низких температурах надежное функционирование тормозной системы.

### Свойства

- отличное поведение при низких температурах
- смазывает клапана
- гарантирует функциональность тормозов
- постоянная защита от коррозии
- предотвращает замерзание конденсата

### Технические данные

База	aliphatische Alkohole und Korrosionsschutzmittel
Цвет / внешний вид	farblos, klar / colourless, clear
Форма	flüssig / liquid
Плотность при 15°C	0,798 г/см <sup>3</sup>
Растворимость в воде	mischbar / mixable
Температура вспышки	12 °C
Самовоспламеняющийся	nein / no
Запах	charakteristisch / characteristic

### Сфера применения

Антифриз Frostschutz für Druckluftbremsen используется для защиты, а также для ухода за тормозной системой с пневматическим приводом. Подходит для всех пневматических тормозных систем, которые имеют встроенную емкость для заливки антифриза.

### Применение

Залить антифриз для тормозной системы с пневматическим приводом Frostschutz für Druckluftbremsen в предусмотренную для этого емкость. Для оптимальной защиты тормозной системы и ухода за ней мы рекомендуем использовать антифриз Frostschutz für Druckluftbremsen в течение всего года. Через регулярные интервалы контролировать уровень и при необходимости производить доливку. Соблюдать возможно имеющиеся предписания изготовителя.



### Имеющиеся упаковки

1 л жестяной баллончик 7662  
D-RUS-UA

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**