

ХЛАДАГЕНТ R134A

1,1,1,2-тетрафторэтан



Особенности

Не оказывает вредного воздействия на металлы.

Благодаря своим характеристикам может использоваться в качестве замены хладагента R12.

Экологически безопасный хладагент, не наносит вреда озоновому слою.

Вещество не имеет цвета, запаха, вкуса и не является токсичным.

Нет риска возгорания или взрыва.

Область применения

Применяется в системах кондиционирования воздуха. Подходит для всех мобильных и стационарных систем кондиционирования.

Внимание!

При использовании в автомобильных системах необходимо использовать масла на основе полиалкиленгликолей (PAG) для того, чтобы гарантировать оптимальный возврат масла в компрессор. Не смешивать с минеральным маслом или маслами на основе алкилбензолов. Не смешивать с хладагентом CFC R12.

Технические характеристики

Химический состав:	1,1,1,2-тетрафторэтан (100%)
Цвет:	бесцветный
Температура кипения:	-26,4°C
Давление насыщенного пара при +25°C:	96 psi
Плотность пара:	3,5 (воздух = 1,0)
Удельный вес при +25°C:	1,21
Растворимость в воде:	0,15
Летучесть:	100%
Коэффициент испарения:	>1

Информация по артикулам

Описание	Масса	Артикул	Упаковка
баллон	13,6 кг	0892 . 764 . 130	1