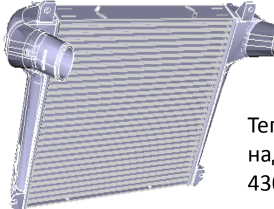


25.03.15

Набережные Челны



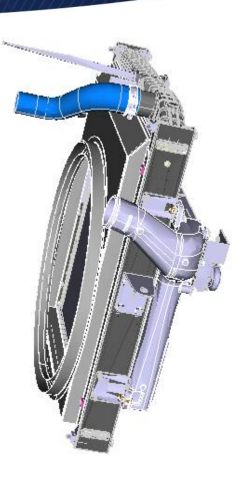
# Содержание



Теплообменник охладителя надувочного воздуха 43085M-1172010

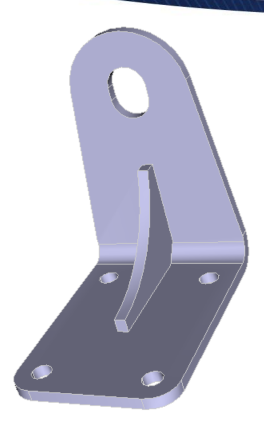


Водяной радиатор

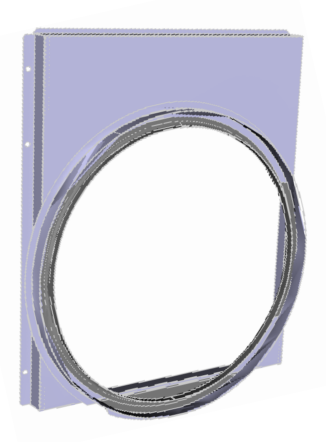


Блок радиаторов 65115M-1301005-67





Кронштейн крепления радиатора 65115M-1302079-28



Кожух вентилятора 65115M-1309012-60



## Модине – Общая информация

- Акционерное общество с 1928 года
- Годовой оборот 1.2 млрд.долларов США
- около 6,000 работающих
- 30 предприятий в 14 странах
- более 2,000 патентов
- Для получения дополнительной информации о компании приглашаем вас посетить сайт www.modine.com



## Клиенты и партнеры «Модине»





#### Рынки и продукция

#### Грузовые автомобили



Топливный теплообменник



Масляный теплообменник для ДВС



Многоуровневый охладитель масла системы торможения и трансмиссии



Непрямой охладитель наддувочного воздуха



Система рециркуляции отработанных газов





## Рынки и продукция

#### <u>Легковые автомобили</u>

Блок радиаторов





Система рециркуляции отработанных газов



Масляный теплообменник

Составляющие блока радиаторов:

Радиатор, охладитель наддувочного воздуха, конденсатор, масляный теплообменник для ДВС и трансмиссии, масляный теплообменник рулевой системы



#### Компания «Модине РУС»

- OOO «Модине РУС» является дочерним предприятием холдинговой компании Modine Europe GmbH
- Миссия компании организация поставок и промышленной сборки автомобильных радиаторов и компонентов производства фирмы Modine на территории Российской Федерации
- Компания Модине РУС существует с 2010 года. С этого времени производились поставки блоков радиаторов и охладителей наддувочного воздуха для грузовых автомобилей. С 2013 года начались серийные поставки блоков для ОАО «КАМАЗ» и для ряда торговых компаний



#### Достижения

- С 2008 года КАМАЗ Мастер устанавливает на свои автомобили охлаждающие системы фирмы Модине
- Продукция Модине сертифицирована по всем международным требованиям и соответствует ИСО ТС 16949 и ИСО 14001
- В январе 2014 года сравнительные испытания подтвердили превосходство радиаторов и ТОНВ на другими конкурентами. Так, например, тепловая эффективность ОНВ составила 97,7%, при необходимых не менее 85%



## Заключение



Достигайте новых вершин вместе с Modine!

