

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

**Полные характеристики, описание и фото на
Обводные ролики для C001 (арт119RICX005) CAME 119RICX005
(119RICX005)**

УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Оглавление

Описание 119RICX005

Характеристики товара

Фото 119RICX005

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Описание Обводные ролики для C001 (арт119RICX005) CAME 119RICX005

Обводные ролики для C001 (арт119RICX005) предназначены для использования в системах автоматике CAME и применяются как запчасть, помогающая поддерживать штатное функционирование узлов привода. Деталь относится к комплектующим для ворот и рассчитана на установку в составе оборудования, где требуется корректное прохождение и перемещение элементов механизма.

По назначению это обводной элемент, который помогает обеспечить стабильность работы механизма и снизить вероятность проблем, связанных с неправильным направлением движения. При замене изношенной детали важно подбирать компонент с точным артикулами, чтобы обеспечить совместимость с конкретной конфигурацией C001.

Функциональные возможности 119RICX005

- Используется как запчасть для узла C001, поддерживая корректное движение элементов механизма.
- Помогает сохранять работоспособность привода при обслуживании и замене компонентов.
- Применяется в составе оборудования CAME, когда требуется восстановить штатную работу обводной части.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Технические особенности

- Артикул: 119RICX005.
- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Вес (кг): 0.32.
- Габариты упаковки (ДхШхВ, мм): 77 × 77 × 87.
- Гарантия на продукцию: 1 год.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Применение

Обводные ролики 119RICX005 применяются при обслуживании и ремонте узлов автоматики CAME на базе системы C001, когда требуется замена штатного обводного элемента. Установка выполняется в составе оборудования; при подборе важно ориентироваться на точный артикул, чтобы обеспечить корректную посадку и соответствие рабочей конструкции.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Характеристики Обводные ролики для C001 (арт119RICX005) CAME 119RICX005

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес	0.32 кг
Глубина упаковки	77 мм
Высота упаковки	87 мм
Ширина упаковки	77 мм
Артикул	119RICX005

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>