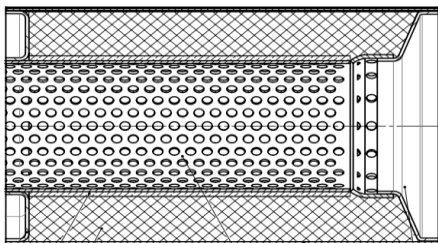
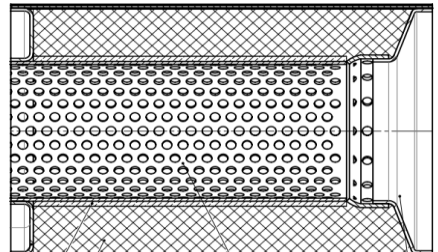
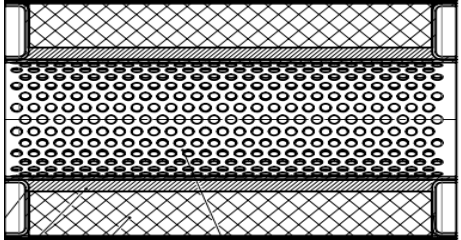
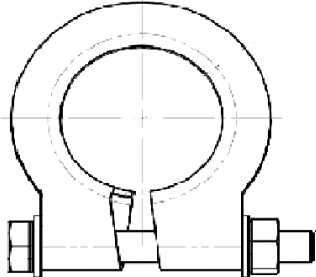


08 февраля 2022 года

Расширение ассортимента:
Элементы системы выпуска отработавших газов

Уважаемые Партнёры!

TRIALLI расширяет ассортимент группы «Система выпуска отработавших газов»:

	<p>Наименование Пламегаситель коллекторный 100/110-55 (нерж. сталь) (ESM 10011055) OEM: 10011055 № Trialli – ESM 10011055 Технические характеристики: - нержавеющая сталь (алюмо-цинк)</p>
	<p>Наименование Пламегаситель коллекторный 100/120-55 (нерж. сталь) (ESM 10012055) OEM: 10012055 № Trialli – ESM 10012055 Технические характеристики: - нержавеющая сталь (алюмо-цинк)</p>
	<p>Наименование Пламегаситель универсальный 100/150-55 (нерж. сталь) (ESM 10015055p) OEM: 286102E150 № Trialli – ESM 10015055p Технические характеристики: - нержавеющая сталь (алюмо-цинк)</p>
	<p>Наименование Хомут глушителя кольцевой 45мм. (ECLP 45) OEM: 21011203031 № Trialli – ECLP 45 Технические характеристики: - нержавеющая сталь (алюмо-цинк)</p>

Прайс с 08.02.2022

Наименование (Материал –нержавеющая сталь)	№TRIALLI	Номер OEM	Розн. цена
Пламегаситель коллекторный 100/110-55 (нерж. сталь) (ESM 10011055)	ESM 10011055	10011055	1815
Пламегаситель коллекторный 100/120-55 (нерж. сталь) (ESM 10012055)	ESM 10012055	10012055	1840
Пламегаситель универсальный 100/150-55 (нерж. сталь) (ESM 10015055p)	ESM 10015055p	286102E150	2050
Хомут глушителя кольцевой 45мм. (ECLP 45)	ECLP 45	21011203031	250

Надежность

Элементы выхлопных систем TRIALLI отличаются высокой долговечностью, благодаря использованию алюминизированной стали, обладающей высокой коррозионной устойчивостью к большинству агрессивных сред.

Экономичность

Внутренний узел глушителей TRIALLI с реактивно-активной системой движения вихревых потоков выхлопных газов произведен по запатентованной европейской технологии, позволяющей снизить показатель противодействия, обеспечивая нормальную работу двигателя и снижение расхода топлива.

Акустический комфорт

В глушителях TRIALLI применяется шумопоглощающая набивка из волокна E-Glass.

Увеличенный ресурс

Гарантийный срок – 5 лет с даты производства от сквозной коррозии.

С уважением и наилучшими пожеланиями, Отдел маркетинга TRIALLI

mamedov@trialli.ru