



ЗПТ АД – СТРАЛДЖА



Management System
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID: 9105028575

Индустиален 1, 8680 Стралджа, Тел: +359 (0)4761 5133, Факс: +359 (0)4761 5423
e-mail: office@zpt.bg, web: www.zpt.bg

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ СПО-97М3/4,0 / 06.2018 год.

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

„СПО-97М3/4,0”

2. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт:

Ограничителна система за обезопасяване в пространството на автомобилния транспорт.

3. Производител:

„ЗПТ” АД, гр. Стралджа, кв. Индустиален № 1

4. Система или системи за оценяване на експлоатационните показатели:

Система I+

5. Хармонизиран стандарт:

БДС EN 1317-5:2007+A2:2012

6. Нотифициран орган:

ТЮФ Рейнланд България ЕООД, Идент. № 1853 от регистъра на Европейската комисия.

7. Декларирани експлоатационни показатели

| Съществени експлоатационни характеристики | Експлоатационни показатели | Хармонизирана техническа спецификация |
|---|--|--|
| Степен на задържане при удар | клас N2 | EN 1317-2/A1:2006, Точки 3.2 |
| Степен на силата на удара | степен A | EN 1317-2/A1:2006, Точки 3.3 |
| Нормализирана зона на действие /работна ширина/ | 1,40 м | EN 1317-2/A1:2006, Точки 3.5 |
| Клас на зона на действие /работна ширина/ | W5 | EN 1317-2/A1:2006, Точки 3.5 |
| Огъване при динамичен удар | 1,30 м | EN 1317-2/A1:2006, Точки 3.5 |
| Нормализирано навлизане на автомобила | 1,60 м | EN 1317-2:2010, Точки 3.5 |
| Клас на нормализираното навлизане на автомобила | V15 | EN 1317-2:2010, Точки 3.5 |
| Дълготрайност | Горещо-цинкуване с дебелина на покритието $> 70 \mu\text{m}$ | EN 1317-5:2007+A1:2008, EN ISO 1461 |
| Устойчивост при снегочистване | NPD | EN 1317-5:2007+A1:2008 |

Експлоатационните показатели на продукта, посочен по-горе, съответстват на декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с регламент (ЕС) №305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:



инж. Добромир Желев
Изпълнителен Директор



инж. Тихомир Емануилов
Н-к Отдел „Технологичен“

Дата: 01.06.2018 год,
гр. Стралджа