

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„ЛЕНТА ЗА СПИРАНЕ НА АВТОМОБИЛИ”

ТС ...И.57.38.21.21....

СОФИЯ

2021 г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

„Лента за спиране на автомобили”

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Лента за спиране на автомобили – е техническо средство за намаляване на мобилността чрез изпускане на гумите без това да води до фатални катастрофи, което не изисква специални умения и обучение и се използва за спиране, обездвижване и неутрализиране на превозни средства.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Стандарт/Стандартизационен документ

Няма приложими стандарти.

3.2. Изисквания по предназначение

3.2.1. Продуктът да осигурява ефективно изпускане на гумите и ограничаване на достъпа на колесни превозни средства до забранени зони или за контрол на движението.

3.2.2. Тип на лентата – за многократна употреба.

3.2.3. Материал – твърд полимер.

3.2.4. Минимална дължина – 2,5 m.

3.2.5. Максимално тегло (с опаковката) – 10 kg.

3.2.6. Покритие на шиповете – тефлон.

3.2.7. Минимална дължина на шип – 5 cm.

3.2.8. Минимален брой шипове – 50 бр.

3.2.9. Време за поставяне – до 5 s.

3.3. Изисквания, свързани с експлоатацията на продукта

Не се изисква.

3.4. Изисквания за устойчивост към външни въздействащи фактори

Изделието да е устойчиво на въздействие на околната среда и да работи безотказно при температура на околната среда от минус 20° C до плюс 50° C, при относителна влажност на въздуха 80 %.

3.5. Изисквания по отношение опазването на околната среда

Не се изисква.

3.6. Други специфични изисквания

3.6.1. Изделието да е компактно и ергономично, да позволява бързо и безопасно поставяне на различни терени и функциониране при различни метеорологични условия.

3.6.2. Шиповете трябва да действат на принципа на клапани и да освобождават въздуха безопасно и с контролирана скорост.

3.6.3. Лентата за спиране на автомобили да е нова, неупотребявана в пълна комплектация с компоненти с документално доказан произход и да е

ТС...И...57...3821...21

произведена до 12 месеца преди датата на неговата доставка.

4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

4.1. Обучение и средства за обучение

Не се изисква.

4.2. Осигуряване на експлоатационна документация.

Лентата за спиране на автомобили да се съпровожда с ръководство за експлоатация на български език.

4.3. Осигуряване на техническа помощ;

Не се изисква.

4.4. Осигуряване на оборудване за поддръжката и ремонта, резервни части, инструменти и принадлежности.

Не се изисква.

4.5. Осигуряване на тестово и метрологично оборудване.

Не се изисква.

4.6. Други изисквания към видовете осигуряване.

Не се изисква.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА

Лентата за спиране на автомобили да бъде с положени маркировки и/или стикери, гарантиращи произхода на изделието.

6. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЗАЩИТА НА КЛАСИФИЦИРАНАТА ИНФОРМАЦИЯ.

Не се изисква.

7. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

Гаранционен срок не по-малко от 36 месеца, считано от датата на подписване на приемо-предавателния протокол между Изпълнителя и крайния получател.

8. ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО

8.1. Оценяването на съответствието на продукта с изискванията на договора се извършва от комисия, с председател представител на Възложителя, с участието на представители на Заявителя/Потребителя и Изпълнителя по договора. В случаите, когато Възложител е министър на отбраната, председател на комисията е представител на Институт по отбрана „Проф. Цветан Лазаров”.

При оценяване на съответствието Изпълнителят да представи:

8.1.1. Документ, удостоверяващ качеството.

8.1.2. Декларация за съответствие с изискванията по договора, съгласно БДС EN ISO /IEC 17050-1:2010 или еквивалентно/и, издадена от Изпълнителя;

ТС...и...57...3821...21

8.1.3. Гаранционна карта.

Забележка: Документите, които не са на български език, да бъдат придружени с превод на български език.

9. ПРИЛОЖЕНИЯ – няма.