

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„АВТОМОБИЛНА ГУМА С РАЗМЕР 12,00 - 24
КОМПЛЕКТ ВЪНШНА С ВЪТРЕШНА И ПОЯС”**

ТС *В. 01. 2796.17*

**СОФИЯ
2017 г.**

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

„Автомобилна гума с размер 12,00 – 24 комплект външна с вътрешна и пояс”.

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Външна автомобилна гума с размер 12,00 – 24 в комплект с вътрешна гума и пояс е предназначена за самосвал КРАЗ.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Изисквания по предназначение.

3.1.1. Към външната гума

3.1.1.1. Размер на автомобилната гума – 12,00 – 24.

3.1.1.2. Тип на външната гума – минимум 14 пласта, универсален протектор.

3.1.1.3. Скоростен индекс – не по-малък от „G”.

3.1.1.4. Индекс на натоварване – не по-малък от 147.

3.1.1.5. Клас на сцепление с влажна пътна настилка – не по-нисък от „E”.

3.1.1.6. Клас на енергийна ефективност въз основа на съпротивлението при търкаляне, оказващо влияние на разхода на гориво – не по-нисък от „E”.

3.1.1.7. Външно ниво на шума – не повече от 76 dB.

3.1.1.8. Автомобилната гума да е нова (неупотребявана) и да не е цялостен или частичен регенерат.

3.1.2. Към вътрешната гума и пояса

Да са предназначени за експлоатация с външна гума с размер 12,00 - 24.

3.1.3. Продуктът да е произведен до 12 месеца преди датата на доставката.

3.2. Изисквания по електромагнитна защита – не се предвиждат.

3.3. Изисквания по ергономичност, обитаемост и техническа естетика
Не се предвиждат.

3.4. Изисквания по експлоатацията, удобство за техническото обслужване и ремонт

3.4.1. Срок на експлоатация – не по-малък от 5 години в рамките на срока за съхранение.

3.4.2. Минимален пробег – не по-малък от 50 000 км.

3.5. Изисквания за сертификация

Продуктът да бъде произведен в условията на изградена и функционираща система за управление на качеството съгласно БДС EN ISO 9001:2008 или еквивалентно/и, или БДС EN ISO 9001:2015 или еквивалентно/и.

3.6. Изисквания за скритост и маскировка – не се предвиждат.

3.7. Изисквания за транспортно-пригодност и съхранение.

Да може да се съхранява в закрити помещения съгласно условията посочени от производителя за срок не по-малък от 10 години от датата на доставката.

3.8. Други специфични изисквания

Да отговаря на изискванията на Правило № 54 на ИКЕ при ООН и Регламент (ЕО) №1222/2009 на Европейския парламент и на съвета от 25.11.2009 г., относно етикетването на гуми по отношение на горивната ефективност и други съществени параметри.

4. ИЗИСКВАНИЯ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ

Не се предвиждат.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

5.1. Обучение – не се предвижда.

5.2. Осигуряване на техническа документация (експлоатационна документация) на български и/или друг език.

Продуктът да се съпровожда с инструкция за експлоатация/съхранение на български език, с оглед спазването на гаранционните условия.

5.3. Осигуряване на резервни части, инструменти и принадлежности

Не се предвижда.

5.4. Метрологично осигуряване – не се предвижда.

5.5. Осигуряване на техническа помощ – не се предвижда.

5.6. Изисквания към производствения процес – не се предвиждат.

5.7. Изисквания по отношение опазването на околната среда.

Не се предвиждат.

5.8. Изисквания за техническа поддръжка по време на гаранционния срок – не се предвиждат.

5.9. Други – не се предявяват.

6. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКЕТИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА

Автомобилната гума да бъде с положени от завода-производител, маркировки и обозначения.

7. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ГАРАНЦИИ

7.1. Гаранционен срок – не по-малко от 24 месеца от датата на доставката или 15 000 километра, което настъпи първо.

8. ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО

8.1. Оценка на съответствието на доставените продукти с изискванията на договора се извършват по реда, определен в договора.

8.2. За всички доставени продукти, Изпълнителят по договора трябва да представи следните документи:

8.2.1. Документ, удостоверяващ качеството, издаден от производителя.

8.2.2. Документ удостоверяващ произхода на стоката.

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

8.2.4. Гаранционна карта издадена от Изпълнителя.