

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„АВТОМОБИЛНА ГУМА 215/65 R16 C – ЗИМНА”

ТС *..B...01...3942..22.....*

СОФИЯ
2022 г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

„Автомобилна гума 215/65 R16 C – зимна”.

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Автомобилна гума 215/65 R16 C – зимна е предназначена за експлоатация в зимни условия на автомобили с нормална проходимост.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Стандарт/Стандартизационен документ

Няма приложими стандарти.

3.2. Изисквания по предназначение.

3.2.1. Размер на автомобилната гума – 215/65 R16.

3.2.2. Тип на гумата – външна, C (за лекотоварни автомобили), клас на гумата C2, радиална, зимна.

3.2.3. Скоростен индекс – не по-малък от „R”.

3.2.4. Индекс на натоварване – не по-малък от 109/107.

3.2.5. Клас на сцепление с влажна пътна настилка – не по-малък от „C”.

3.2.6. Клас на горивна ефективност – не по-нисък от „C”.

3.2.7. Външен шум при търкаляне – не повече от 73 dB.

3.2.8. Да отговарят на минималните стойности на показателя „Сцепление със сняг”, посочени в Правило №117 на ИКЕ на ООН.

3.2.9. Да отговарят на минималните стойности на показателя „Сцепление с лед”.

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

3.2.11. Автомобилната гума да е произведена до 12 месеца преди датата на доставката.

3.3. Изисквания, свързани с експлоатацията на продукта

3.3.1. Срок на експлоатация – не по-малък от 5 години.

3.3.2. Минимален пробег – не по-малък от 45 000 км.

3.4. Изисквания за устойчивост към външни въздействащи фактори

Да осигурява възможност за движение на автомобила по всички пътища от републиканската и международната пътна мрежа в зимни условия.

3.5. Изисквания по отношение на опазването на околната среда

Не се предвиждат.

3.6. Други специфични изисквания

Да отговаря на изискванията на Правило № 30 на ИКЕ при ООН и Регламент (ЕС) 2020/740 на Европейския парламент и на Съвета от 25.05.2020 г., относно етикетването на гуми по отношение на горивната ефективност и други параметри.

4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

4.1. Обучение и средства за обучение – не се предвижда.

4.2. Осигуряване на експлоатационна документация.

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

4.3. Осигуряване на техническа помощ – не се предвижда.

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

Не се предвижда.

4.5. Осигуряване на тестово и метрологично осигуряване – не се предвижда.

4.6. Други изисквания към видовете осигуряване – не се предявяват.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКЕТИРАНЕТО

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

6. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЗАЩИТА НА КЛАСИФИЦИРАНАТА ИНФОРМАЦИЯ

Не се предявяват.

7. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

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

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 министърът на отбраната, председател на комисията е представител на Института по отбрана “Проф. Цветан Лазаров”. При оценяване на съответствието Изпълнителят да представи:

8.1.1. Документ, удостоверяващ качеството.

8.1.2. Документ удостоверяващ произхода на стоката.

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

8.1.4. Гаранционна карта.

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

9. ПРИЛОЖЕНИЯ – няма.