

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„АКУМУЛАТОРНА БАТЕРИЯ 12V 75Ah 700A – ДЕСЕН ПЛЮС
ПО ТЕХНОЛОГИЯ АГМ/ЕФВ ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНО/И”**

ТС *.В.01.3742.21*.....

**СОФИЯ
2021 г.**

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

„Акумулаторна батерия 12V 75Ah 700A – десен плюс по технология AGM/EFB или еквивалентно/и”.

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Акумулаторна батерия 12V 75Ah 700A изработена по технологията AGM/EFB или еквивалентно/и е предназначена за лек автомобил със старт/стоп система на двигателя.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Изисквания по предназначение.

3.1.1. Номинално напрежение – 12V.

3.1.2. Номинален капацитет – 75 Ah.

3.1.3. Стартов ток – не по-малък от 700 A.

3.1.4. Схема на съединение – десен „плюс”.

3.1.5. Акумулаторната батерия да е стартерна, изработена по технология AGM/EFB или еквивалентно/и.

3.1.6. Кутията на акумулаторната батерия да бъде с размери не по-големи от Д/Ш/В - 310/175/175 mm.

3.1.7. Акумулаторната батерия да е произведена до 12 месеца преди датата на доставката.

3.2. Изисквания свързани с експлоатацията на продукта

Не се предвиждат.

3.3. Изисквания за устойчивост на външни въздействащи фактори

Не се предвиждат.

3.4. Изисквания по отношение опазването на околната среда

Не се предвиждат.

3.5. Други специфични изисквания

3.5.1. Акумулаторната батерия да бъде произведена в условията на изградена и функционираща система за управление на качеството съгласно БДС EN ISO 9001:2015 или еквивалентно/и.

3.5.2. Акумулаторната батерия да отговаря на стандарта – БДС EN 50342-1:2015/A1:2019 или еквивалентно/и и БДС EN 50342-6:2015/A1:2019 или еквивалентно/и.

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.

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 предвиждат.

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

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКЕТИРАНЕТО

Акумулаторната батерия да е етикетирана и маркирана съгласно утвърдената практика на производителя.

6. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЗАЩИТА НА КЛАСИФИЦИРАНАТА ИНФОРМАЦИЯ

Не се изискват.

7. ГАРАЦИОНЕН СРОК

Гаранционен срок – не по-малко от 24 месеца от датата на доставката.

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 министъра на отбраната, председател на комисията е представител на Института по отбрана “Проф. Цветан Лазаров”.

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.

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