

**МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„ТЕЧНОСТ СПИРАЧНА ЗА АВТОМОБИЛИ ТИП DOT 4 Plus
ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНО/И ”**

ТС ..К. 21.3604.20.....

СОФИЯ

2020 г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

Течност спирачна за автомобили тип DOT 4 Plus или еквивалентно/и.

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Течност спирачна за автомобили тип DOT 4 Plus или еквивалентно/и е продукт получен на база полиалкиленгликолетери с добавяне на пакет антикорозионни и други добавки.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Изисквания по предназначение

3.1.1. Предназначение

Продуктът е предназначен за използване в хидравлични спирачни системи и хидравлични приводи на автомобилна и бойна техника.

3.1.2. Основни характеристики

3.1.2.1. Течността спирачна да отговаря на изискванията за клас DOT 4 по класификацията FM VSS116 или еквивалентно/и (ако продукта е класифициран по еквивалентна класификация тогава да се достави информация от която да е видно на кои клас по класификацията FM VSS116 отговаря);

3.1.2.2. Течността спирачна да отговаря на изискванията за Class 6 по класификацията ISO 4925 или еквивалентно/и (ако продукта е класифициран по еквивалентна класификация, да се достави информация, от която да е видно на кои клас по класификацията ISO 4925 отговаря).

3.2. Изисквания, свързани с експлоатацията на продукта

Продуктът да е произведен не по-рано от шест месеца преди датата на доставка.

3.2. Изисквания за устойчивост към външни въздействащи фактори

Не се изискват.

3.3. Изисквания по отношение опазване на околната среда

Не се изискват.

3.4. Други специфични изисквания

3.4.1. Да се посочи в техническото предложение за продукта който

ТС.К.21.3604.20.....

предстои да се достави, коя търговската марка е, кой е производителя на тази търговска марка и по кой стандарт /фирмена техническа спецификация/ е произведен. Ако се предлага продукт с еквивалентни основни характеристики съгласно т. 3.1.2, да се достави информация от която да е видна еквивалентността. (Ако продуктът е произведен по фирмена техническа спецификация, същата да бъде предоставена при доставката).

3.4.2. Да се посочи в техническото предложение за продукта, кой клас по класификацията FM VSS116 или еквивалентно/и отговаря (ако продукта е класифициран по еквивалентна класификация тогава да се достави информация от която да е видно на кои клас по класификацията FM VSS116 отговаря);

3.4.3. Да се посочи в техническото предложение за продукта, кой клас по класификацията ISO 4925 или еквивалентно/и отговаря (ако продукта е класифициран по еквивалентна класификация тогава да се достави информация от която да е видно на кои клас по класификацията ISO 4925 отговаря).

4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

Не се изискват.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА И ЕТИКИРАНЕТО

5.1. Продуктът да бъде доставен в заводска опаковка на производителя. Разфасовката да е съгласно изискванията на Възложителя, без да я надвишава;

5.2. Класифицирането, опаковането и етиктирането на продукта да е в съответствие с изискванията на Регламент (ЕО) 1272/2008.

6. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

Гаранционният срок за съхранение в оригинална заводска опаковка на доставяния продукт, обявен от производителя, да бъде не по-малък от две години, считано от датата на производство на доставяната партида.

7. ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО

7.1. 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 случай че Възложител е министъра на отбраната, председател на комисията е представител на Института по отбрана „Професор Цветан Лазаров“.

При оценяване на съответствието Изпълнителят да представи:

7.1.1. Документ/и, удостоверяващ/и качеството, издадени от производителя.

7.1.2. Документ/и, удостоверяващ/и произхода;

7.1.3. Декларация за съответствие с изискванията по договора, съгласно БДС EN ISO/IEC 17050-1 и 2, или еквивалентно/и, издадена от Изпълнителя;

7.1.4. Гаранционна карта;

7.1.5. Протокол/и от изпитванията по т. 7.2.1;

7.1.6. Информационен лист за безопасност, издаден от производителя.

В информационния лист производителят следва да е посочил в кой код следва да се класифицира доставяния продукт като отпадък, съгласно Закона за управление на отпадъците;

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

7.2. Удостоверяването на изпълнението на изискванията на договора, съответстващи на изискванията на настоящата Техническа спецификация да бъде, както следва:

7.2.1. За точка 3.1.2. – чрез изпитвания в лаборатория съгласно т. 7.3;

7.2.2. За точки 3.2, 3.5 и 6 – чрез представяне от Изпълнителя на документи, от които да е видно съответствието с изискванията на договора;

7.2.3. За останалите точки – чрез външен оглед от комисията по т. 7.1.

7.3. Изпитвания

За всяка доставяна заводска партида от продукта да се взема средна проба от независима инспектираща организация за стоков контрол, която да се изпрати за пълен анализ във военно формирование 24510 – София. Пробите се вземат в присъствие на представител на Института по отбраната „Проф. Цветан Лазаров“ (когато Възложител е министъра на отбраната), представител на изпълнителя и представител на структурата получател.