

**ООО ПК «РТС»**

**Тел: (351) 218-64-14, 248-96-07; mail@pko-rts.ru www.pko-rts.ru**

**Опросный лист на изготовление пружин сжатия**

№\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Контактная информация** | | | | |
| **Компания** |  | | | |
| **Адрес\*** |  | | | |
| **Представитель\*** |  | | | |
| **Телефон, факс\*** |  | | | |
| **e-mail\*** |  | | | |
| **Наименование параметра** | | **Обозн.** | **Значение** | **Допуск (±)** |
| Материал проволоки | | **-** | **Б-2 гост 9389-75** |  |
| **Вариант исполнения (выбрать из таблицы ниже)\*** | |  | **1** |  |
| **Наружный диаметр пружины, мм. \*** | | **D** |  |  |
| **Диаметр проволоки, мм. \*** | | **d** |  |  |
| **Число рабочих витков \*** | |  |  |  |
| Число полных витков | |  |  |  |
| **Длина пружины, мм. \*** | | **Lo** |  |  |
| Работает во втулке, мм | |  |  |  |
| Работает на стержне, мм | | L2 |  |  |
| Длина пружины при рабочей деформации, мм. | | F2 |  |  |
| Сила пружины при рабочей деформации, Н. | |  |  |  |
| Шаг витков, мм. | | A |  |  |
| Антикоррозийное покрытие | | **-** |  |  |
| **Количество, шт. \*** | |  |  |  |

**\* - Поля обязательные для заполнения.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Вариант 1** | **Вариант 2** | **Вариант 3** | **Вариант 4** |
| E:\ПК РосТехСервис\ПК РегионТехСервис\Опросные листы\Пружина сжатия с поджатым и 0,75 шлифованным витком вар 2 черн .jpg | Чертеж4 | Чертеж2 | Чертеж3 |
| Наличие полностью поджатого и шлифованного на ¾ витка. | Наличие на ¾ поджатого и на ¾ шлифованного витка. | Наличие поджатого нешлифованного | Отсутствие поджатого и/или шлифованного витка. |

Цена, при заданных параметрах (размеры, допуски, количество) ­ \_\_\_\_ руб./шт.

Согласовано\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).