**УКРАЇНА**

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ**

**«ЗАПОРІЗЬКИЙ ЗАВОД ГУМОТЕХНІЧНИХ ВИРОБІВ»**

**(ТОВ «ЗЗГТВ»)**

**вул. Миколи Ласточкіна,16 м.Запоріжжя, 69063, тел/факс ( 061)764-24-32 тел. (061)764-57-91**

**Сайт: zzrti.com.ua Е-mail: zzrti.ua@gmail.com Код ЄДРПОУ 40989955**

**Замовлення на придбання продукції**

**Форма оплати -безготівковий розрахунок.**

**Контактна особа- Лінчук Євген Володимирович. Тел. +380676121188,**

**Е-mail:** [**sam.1966@ukr.net**](mailto:sam.1966@ukr.net)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 20100172 | Стрічка ізоляційна ПХВ | кг | 16,00 |
| 2 | 20100172 | Стрічка ізоляційна ПХВ (зелена ) | кг | 2,00 |
| 3 | 20100172 | Стрічка ізоляційна ПХВ (синя ) | кг | 2,00 |
| 4 | 20100172 | Стрічка ізоляційна ПХВ (червона ) | кг | 4,00 |
| 5 | 20100172 | Стрічка ізоляційна ПХВ (чорна ) | кг | 2,00 |
| 6 | 20103580 | Ущільнювач гумовий 340.09.105 MESAN | м | 800,00 |
| 7 | 20101491 | Рукав МБС 16-1,0 напірний | м | 10,00 |
| 8 | 20102699 | Рукав МБС D10 | м | 20,00 |
| 9 | 20100794 | Рукав МБС D12,5 напірний | м | 10,00 |
| 10 | 20101684 | Рукав МБС D14 напірний | м | 20,00 |
| 11 | 20101835 | Рукав МБС D18 | м | 10,00 |
| 12 | 20101820 | Рукав МБС D8 | м | 10,00 |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**Технічні вимоги**

**на стрічку ізоляційну вінілову ПВХ (поз.1-5)**

Стрічка ізоляційна вінілова ПВХ – еластична стрічка з липким шаром призначена для первинного ремонту всіх видів проводів і кабелів до 1 000В, зв’язування проводів у кабельний жгут, електричної ізоляції, герметизації, механічного захисту з’єднання, кольорового маркування відповідно до ДСТУ 16214-86.

Основні характеристики:

1. Матеріал – ПВХ (вініл).
2. Колір – червоний, жовтий, зелений, синій, чорний.
3. Ширина – 19 мм.
4. Довжина – не менше 20 м.
5. Товщина – не менше 0,18 мм.
6. Електрична міцність (ІЕС 60243) – 38 кВ/мм.
7. Міцність на розрив – не менше 20 Н/см.
8. Подовження при розриві – не більше 125%.
9. Температура навколишнього середовища – -50+70оС.
10. Горіння – не підтримує.

Гарантійні вимоги:

Постачальник повинен гарантувати відповідність діючим нормативним документам та даним технічним вимогам.

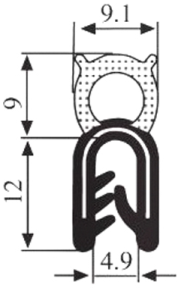
Рік випуску – повинен відповідати року поставки.

Гарантійний термін зберігання – не менше 10 років з дня виготовлення.

**Ущільнювач гумовий 340.09.105 Mesan. (поз.6)**

**О**сновні характеристики ущільнювач в паз фігурний резиновий Mesan 340.09.105

|  |  |
| --- | --- |
| **Характеристика** | **Показник** |
| колір | Чорний |
| форма профілю | Фігурний |
| матеріал | Каучук |
| висота | 21мм |
| ширина | 9,1мм |
| спосіб встановлення | В паз |
| температурний диапазон | Від -20 до +120 °С |



**Примітка:** у разі наявності в даному документі посилань на конкретну торгівельну марку, фірму, патент, конструкції або тип предмету закупівлі, джерело його походження або виробника, після такого посилання слід вважати вираз «або еквівалент».

**Усі показники еквіваленту мають бути не гіршими ніж у товару зазначеному у вищезазначених вимогах.**

**Технічна характеристика рукава МБС(поз.7-12)**

|  |  |
| --- | --- |
| Внутришній діаметр (мм) | 6 -60 |
| Рабочий тиск | 10Бар |
| Конструкція | Напорні |
| Тип рукава | МБС ГОСТ 10362-76 |
| Тип товара | Промисловий рукав |
| Застосування | Рукав МБС |
| Температура до | t+70°(+120°) |
|  |  |
| Армований шланг Так  Гарантійний термін   12 міс  Діаметр 6 мм до 60мм  Кількість шарів 3  Матеріал шланга Армована резина  Область застосування шланга Будівництво, Харчова промисловість, Водопостачання, Металургія, Промисловість, Хімічна промисловість, Вентиляція, кондиціонування, Машинобудування, Сільське господарство, Нафтопродукти, Зрошувальні системи, Деревообробка  Робоче середовище Рідка середа, Газоподібне середовище, Неагресивна середа, Вода, Масло, Агресивне середовище, Повітря, Газ  Товщина стінки 3.5 мм  Колір Чорний  Конструктивні особливості Внутрішня поверхня Гладка Зовнішня поверхня Гладка  Тип армування Діагональне  Фізичні характеристики:  Максимальна робоча температура   70  Максимальна температура навколишнього середовища 70 град.  Мінімальна робоча температура -50  Мінімальна температура навколишнього середовища-50 град.  Робочий тиск   10 бар  Руйнівний тиск 30 бар |  |

**Примітка: Вся продукція повинна відповідати ГОСТам, стандартам і технічним вимогам. Рік випуску не раніше 2021 року.**