

Назначение:

Инженерное невзрывное ограждение сдерживающего типа. Используется для защиты объектов от несанкционированного проникновения человека, колесной и гусеничной техники.

Описание:

Проволочное изделие, сплетенное между собой в виде гирлянд 500мм в диаметре и длиной 10м, которое размещается в инженерной сети вдоль периметра объекта, находящегося под охраной.

Технические данные:

Изделие изготовлено из стальной канатной проволоки ГОСТ 7372-79

Общее количество гирлянд - 48 штук:

- гирлянда диаметром 500 мм из проволоки 0,9 мм - 12 штук, ГОСТ 7372-79
- гирлянда диаметром 500 мм из проволоки 0,8 мм - 12 штук, ГОСТ 7372-79
- гирлянда диаметром 500 мм из проволоки 0,6 мм - 12 штук, ГОСТ 7372-79
- гирлянда диаметром 500 мм из проволоки 0,5 мм - 12 штук, ГОСТ 7372-79
- гирлянды связаны проволокой 0,8 мм ГОСТ 3284-74
- установочное кольцо пружинного типа - 40 штук,
- консервация – промасленное пушечной смазкой
- установочные кольшки – 20 штук

Размеры:

Габаритные размеры в развернутом виде - 10х5х1,4 м

Габаритные размеры в сложенном вид - 1,2х0,6х0,8 м

Масса - не более 15 кг.

Изделие упаковано в мешки

Установка:

Изделие устанавливают 4-8 человек на земле, заборе, стене, крыше сооружения.

Правила транспортировки и хранения:

Транспортируются любым видом транспорта в заводской упаковке в соответствии с правилами, действующими на транспорте данного вида. Изделие должны храниться в упакованном виде в закрытом помещении.

Срок годности: не ограничен при соблюдении условия хранения.

Произведено: в Российской Федерации.

Год выпуска: 2023