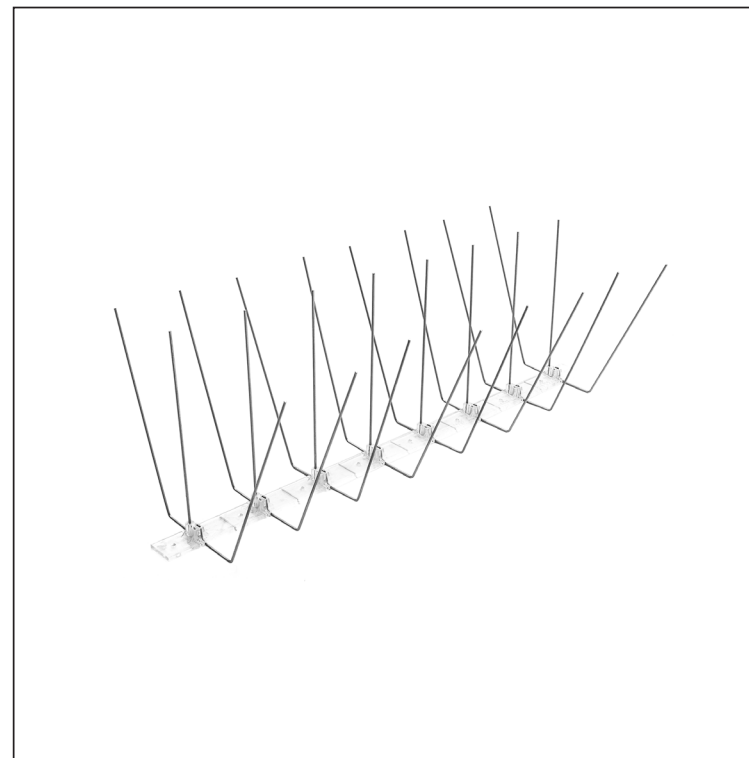
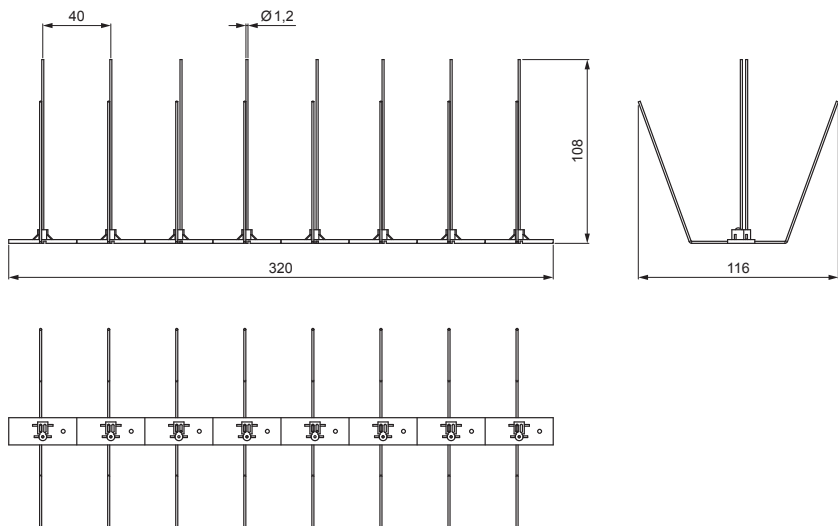


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

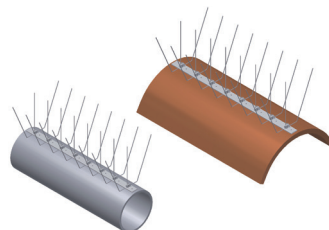
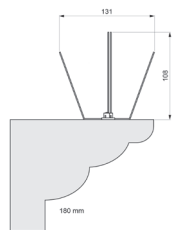
# СИСТЕМА НАКОНЕЧНИКОВ-ГРОТОВ, ПРЕПЯТСТВУЮЩАЯ УСАЖИВАНИЮ ПТИЦ

## SD-KRAUPNER H-113



Универсальная система наконечников H113 подходит для репрессивной обработки поверхностей шириной до 180 мм или цилиндрических поверхностей диаметром 120 мм. Наконечники защищают поверхность и пространство над поверхностью. Они не позволяют голубям садиться на участок и тем самым предотвратят его загрязнение. Наконечники можно использовать для обработки элементов конструкций шириной до 80 мм.

Использование:



Шипы-наконечники: Нержавеющая сталь  
Основа : Полиэтилен - Прозрачный

| Технические характеристики      |          |
|---------------------------------|----------|
| Ширина самой системы            | 135 мм   |
| Длина шипов-наконечников        | 108 мм   |
| Количество шипов на 1 м системы | 75       |
| Эффективная ширина системы      | 180 мм   |
| Масса                           | 0,047 кг |

|  |           |                              |         |                        |                  |
|--|-----------|------------------------------|---------|------------------------|------------------|
| КОД  | ИЗМЕНЕНИЕ | ДАТА                         | ПОДПИСЬ |                        |                  |
| БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА  |           | КЛАСС ОТХОДОВ                |         |                        |                  |
| РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ  |           | ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ |         | STN                    | НОМЕР СОРТИРОВКИ |
| ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.   |           | ПРОВЕРИЛ                     |         | ПРИМЕЧАНИЕ             |                  |
| ТЕХНОЛОГ   |           | ТЕХНОЛОГ                     |         | СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ          | НОМЕР ЧЕРТЕЖА    |
| НАИМЕНОВАНИЕ Система наконечников-гrotов, препятствующая усаживанию птиц |           | Количество листов            |         | SD-KRAUPNER H-113 Лист |                  |

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 03.06.2026 19:58:31