

Технические характеристики

Сетка для приусадебного хозяйства Ф-35/2/25

Вид ячейки: квадрат

Вес рулона сетки (нетто): 2,25 - 2,50 кг.

Размер ячейки: 35 x 35 (<u>+</u>4) мм

Область применения: сетка используется в сельском хозяйстве. Продукция изготавливается согласно **СТО 80696777.017-2018**

№ п/п	Наименование показателей	Нормативное значение	Методы испытаний
1	Цвет стандартный	зеленый	П. 5.3, 9.3 СТО 80696777.017-2018
2	Ширина рулона	2,0 + 0,04	П. 5.3, 9.4 СТО 80696777.017-2018, ГОСТ 3811-72
3	Длина рулона	25,0 + 1,07	
4	Обеспечение гибкости материала на стержне диаметром (25 <u>+</u> 1)мм при температуре °С, не выше	-30	CTO 80696777.017-2018, n. 5.4, n. 9.6. FOCT P 55033-2012
5	Устойчивость к ультрафиолетовому излучению, %, не менее	90	П. 5.4, 9.7 СТО 80696777.017-2018, ГОСТ Р 55031-2012
6	Морозостойкость (30 циклов), не менее	90	СТО 80696777.017-2018, п. 5.4, п. 9.8. ГОСТ Р 55032-2012

Упаковка: Сетки наматываются в рулоны без шпуль и упаковываются в полиэтиленовый рукав.

Условия хранения и транспортирования:

Упакованную сетку транспортируют всеми видами транспорта. Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения ОЖ4 по ГОСТ 15150-69.

Погрузку в транспортные средства и перевозку сетки производят в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

При транспортировке изделий транспортом потребителя за сохранность продукции отвечает потребитель.

Хранение изделий производят в горизонтальном положении. Допускается складирование рулонов друг на друга с максимальной высотой укладки не более 2 м. Размещение на складированных рулонах сверху других грузов и материалов не допускается.

Условия хранения сетки - ОЖ4 по ГОСТ 15150-69.

Не допускается транспортирование и хранение изделий в непосредственной близости от легковоспламеняющихся веществ, а также нагревательных приборов и других пожароопасных источников тепла в соответствии с ГОСТ 12.1.004-91.

Гарантия изготовителя:

Изготовитель гарантирует соответствие сетки требованиям СТО при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и указаний по эксплуатации (при целостности изделия и неповрежденной упаковке).

Температурный режим эксплуатации при температуре от - 30°C до + 90°C.

Гарантийный срок хранично менее 1 года со дня отгрузки изделия со склада изготовителя.

Ведущий специались получения в техническим вопросам

Николаева Н.В.