|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **ООО "ОКГ-НН"** |
| ОГРН: 1215200028614 ИНН: 5263147637 |
| Юридический адрес: 603089 г. Н. Новгород, |
| пер. Полтавский 13, помещение П2, офис 7. |
| info-mc@okg-nn.ru тел.: +7 951 903-83-28 |

**ПРОФИЛЬ МП 41Х41Х2,0Х3000 ММ, OKGNN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Нормативный документ на продукцию ТУ 25.11.23-001-53629092-2022 Дата производства: 04.03.2025. | Количество | Ед.Изм |
| 30 | м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Параметр (наименование показателя), ед.изм.** | **Норма**  **ТУ 25.11.23-001-53629092-2022** | **Факт** |
| Внешний вид | соответствует контрольному образцу | соответствует |
|  | |
| Артикул | МП413020-OKG | |
| Вес за единицу измерения (кг) | 2.19 | соответствует |
| Толщина (мм) | 2 | соответствует |
| Ширина (мм) | 41 | соответствует |
| Высота (мм) | 41 | соответствует |
| Длина (мм) | 3000 | соответствует |
| Покрытие | Антикоррозийное покрытие цинком | соответствует |
| Комплектность | соответствие требованиям ТУ | соответствует |
| Маркировка | соответствие требованиям ТУ | соответствует |
| Упаковка | соответствие требованиям ТУ | соответствует |
| Свойства и преимущества | - Крепление инженерных систем;  - Зубцы для точного позиционирования и надежного соединения;  - Расстояние от края профиля до начала перфорации всегда одинаково;  - Удобство в использовании;  - Перфорация по всей длине, продольные ребра для дополнительной устойчивости стенок профиля, клинчевые соединения профиля; | |
| Хранение, транспортировка | Хранить в сухих помещениях, защищённых от воздействия агрессивных сред. Транспортировать обеспечив соответствующую защиту от загрязнений и механических повреждений | |

Заключение: продукция соответствует требованиям ТУ 25.11.23-001-53629092-2022

Сертификат соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.33426

|  |  |
| --- | --- |
| Генеральный директор | Сучков С.В. |