

## **КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА**

Це Керівництво та інформація, що міститься в ньому, захищено авторським правом. Усі права застережені.

### **ТОРГОВЕЛЬНІ МАРКИ**

Усі торговельні марки є власністю їх законних власників.

### **ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ОБМЕЖЕННЯ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ**

Незважаючи на докладені зусилля зробити Керівництво точнішим, можливі деякі невідповідності. Інформація цього Керівництва надана на умовах «як є». Автор і видавець не несуть жодної відповідальності перед особою або організацією за збитки або ушкодження, завдані інформацією, що міститься у цьому Керівництві.

### **ПРИЗНАЧЕННЯ**

Стяжки універсальні поліамідні (нейлонові) – зручне, швидке та економічне кріплення універсального призначення. Стяжки надійно фіксуються за допомогою замкового механізму одностороннього ходу. Матеріалом виготовлення є поліамід 66 (нейлон), який вирізняється високою міцністю, еластичністю, теплостійкістю, удароміцністю, стійкістю до дії нафтопродуктів, мастильних матеріалів, органічних розчинників тощо та має гарні електроізоляційні властивості.

### **ОСОБЛИВОСТІ**

- Матеріал поліамід 66 (нейлон)
- Використовується замковий механізм одностороннього ходу (що не розмикається)
- Висока міцність та еластичність матеріалу
- Стійкість до підвищених і знижених температур
- Кріплення універсального призначення

### **ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Розміри, мм	3,6 × 200
Матеріал	поліамід 66
Кількість товарів в упаковці, шт.	100

### **Примітки**

- **Технічні характеристики, наведені в таблиці, довідкові і не можуть служити підставою для претензій.**
- **Продукція ТМ SVEN постійно удосконалюється. З цієї причини технічні характеристики може бути змінено без попереднього повідомлення.**