

## Рекомендации по эксплуатации НСК 50 дмЗ «Т» с горловиной-антибульк

### Размеры

- Высота канистры - 527±7 мм
- Ширина канистры - 330±7мм
- Длина канистры - 402±7мм
- Внутренний диаметр горловины (минимальный): - 48,0 мм

### Упаковка

- Канистры упаковывают в полиэтиленовые пакеты.
- Допускаются, по согласованию с потребителем, другие варианты упаковки.
- Крышки россыпью размещаются в картонные коробки.



Канистра НСК 50 дмЗ "Е" L с горловиной антибульк изготавливается по ТУ 2297-001-38798822-2015 «Канистры полиэтиленовые». Соответствует требованиям ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».

### Правила пользования

- Беречь канистру от воздействия прямых солнечных лучей и хранить вдали от открытых источников тепла и обогревательных приборов.
- Накручивание крышек на канистры производить спец-ключом с усилием 23 Н\*м. При этом целостность перемычек контрольного кольца не должна нарушаться. При откручивании крышек целостность перемычек должна нарушаться.

### Хранение и транспортировка

- Хранение и транспортировка канистр с готовым продуктом осуществляется согласно нормативно - технической документации на конкретный вид продукта.
- Хранение канистр осуществляется в групповой упаковке, на поддонах.
- Транспортировка канистр осуществляется только в групповой упаковке. Не допускается выступ канистр за пределы поддона.
- При транспортировке строго соблюдать правила, действующие на данном виде транспорта.

### Штабелирование канистр затаренных фасуемым веществом

- Хранение канистр осуществляется только в штабеле на поддонах с использованием стрейч-пленки. Натяжение стрейч-пленки должно обеспечивать отсутствие деформаций и отклонений от вертикального положения. Нагрузка на нижний ярус не должна превышать 60 кг.
- Выступ канистр за пределы поддона не допускается.
- Допускается деформация изделий не нарушающая устойчивости штабеля и герметичность канистр.