

Универсальная нить Tangit Uni-Lock

Tangit Uni-Lock

Универсальная нить предназначена для герметизации резьбовых соединений труб холодной и горячей воды, питьевой воды, газа, отопления. Позволяет, не теряя герметичности, регулировать соединения труб. Может использоваться для всех типов металлических и пластиковых труб диаметром до 6". Нить устойчива к воздействию температур до +130°C и давления до 16 бар для воды и до 8 бар для газа.

Страна производства: Ирландия



Клей и обезжириватель Tangit

Клей для труб из твердого ПВХ Tangit

Клей Tangit PVC-U предназначен для склеивания стойких к деформации сдвига соединений напорных труб (для воды и газа) с арматурой из твердого ПВХ.

Обезжириватель (очиститель) Tangit

Обезжириватель Tangit - средство для обезжиривания и очистки поверхности изделий из PVC-U, PVC-C и ABS (твердого ПВХ, хлорированного ПВХ, акрилонитрил-бутадиен-стирола) перед склеиванием.

Основные преимущества:

- Надежное долговечное склеивание
- Простота и удобство использования
- 500 гр и 1 кг банки снабжены кистями
- Опыт использования клея Tangit PVC-U в более чем 120 странах мира более 30 лет!
- Продукты произведены на высокотехнологичном производстве в Германии
- 4 минуты открытого времени
- Может использоваться в трубах с питьевой водой

Страна производства: Германия



НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА	IDN - код	Срок годности, месяцы	Количество в коробе, шт.	Количество коробов на палете, шт.	Количество штук на палете
НИТЬ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ "ТАНГИТ УНИ-ЛОК", 20 М	793039	24	32	90	2880
НИТЬ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ "ТАНГИТ УНИ-ЛОК", 80 М В ШОУ-БОКСЕ	503161	24	20	105	2100
НИТЬ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ "ТАНГИТ УНИ-ЛОК", 160 М В ШОУ-БОКСЕ	971068	24	20	105	2100
КЛЕЙ ДЛЯ ТРУБ ИЗ ПВХ TANGIT PVC-U, 250 Г	794596	24	12	100	1200
КЛЕЙ ДЛЯ ТРУБ ИЗ ПВХ TANGIT PVC-U, 500 Г (С КИСТЬЮ)	794959	24	12	54	648
КЛЕЙ ДЛЯ ТРУБ ИЗ ПВХ TANGIT PVC-U, 1 КГ (С КИСТЬЮ)	1042720	24	12	24	288
ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ (ОЧИСТИТЕЛЬ) TANGIT, 125 МЛ	794960	24	20	117	2340
ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ (ОЧИСТИТЕЛЬ) TANGIT, 1 Л	794961	24	12	24	288