



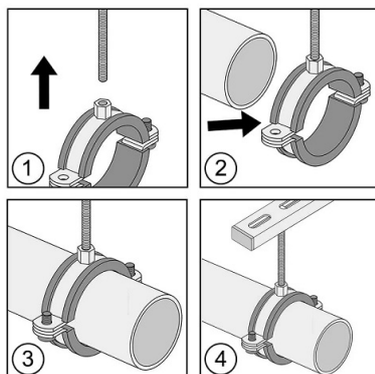
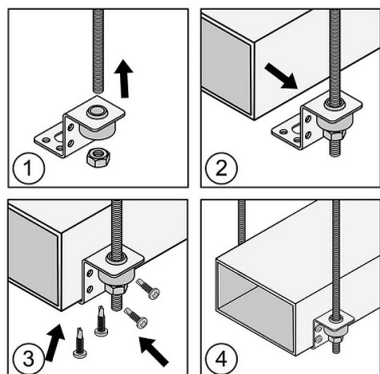
Общество с ограниченной ответственностью
«1001 КРЕПЕЖ»

Протокол № 11/09/2023-02 от 11.09.2023

Протокол входящего контроля качества продукции

Исходные данные:

Наименование продукции	Шпилька резьбовая STALMAX для монтажа и строительства LG 5.8 Шпилька высокопрочная STALMAX с метрической резьбой LG 8.8 Шпилька высокопрочная STALMAX с метрической резьбой LG 10.9
Дата отбора образцов	07.09.2023
Номер партии образцов	LG DIN 975 5.8 10196 M8x2000 мм. КР0К-019450 от 27.07.2023 LG DIN 975 8.8 11081 M8x2000 мм. КР0К-017914 от 07.07.2023 LG DIN 975 10.9 11110 M8x2000 мм. КР0К-017370 от 07.07.2023
Дата проведения испытаний	08-11.09.2023г.
Условия проведения испытаний	Температура воздуха: +14-19°C. Относительная влажность воздуха: 51-62%. Атмосферное давление: 748-750 мм. рт. ст.
Определяемые показатели	Минимальные разрушающие нагрузки на резьбовую шпильку с крупным шагом резьбы
Методика проведения испытаний	Проведение испытаний на определение разрушающей нагрузки.
Испытательное оборудование	Прибор ПСО-100МГ4АД Заводской номер 2029. Поверка действительна до 06.12.2024 г.



LG

STALMAX LG

STALMAX

ООО «1001 КРЕПЕЖ»

Юридический адрес: 117546, Москва г, Ступинский проезд, дом 1, пом/комн. II/1
ИНН 7723889433, КПП 772401001, ОГРН 5137746067179 ОКПО 20524053, р/с № 40702810338250018579
в ОАО «Сбербанк России» г. Москвы, к/с №3010181040000000225 БИК 044525225
Тел: (495) 230-10-82, Email: info@1001krep.ru, Сайт: www.1001krep.ru

