

№ 76-0272

Резьбовой фиксатор высокой прочности

Продукт:	Анаэробные клеи представляют собой не содержащие растворителей однокомпонентные реакционные клеящие вещества, которые затвердевают при комнатной температуре. Клеящие вещества при отсутствии воздуха и при контакте с металлом затвердевают до высокомолекулярных полимеров. При этом для скорости затвердевания и прочности склеивания тип склеиваемых металлов играет решающую роль.	
Область применения:	Фиксация винтов, гаек, шпилек при одновременной герметизации соединения.	
Характеристики продукта:	<ul style="list-style-type: none"> • Замена обычных видов фиксации, например, шплинтов, стопорных шайб, стопорных колец и т. д. • Различные степени прочности оптимально согласованы с соответствующим случаем применения • Короткое время затвердевания • Высокая функциональная надежность 	
Применение:	Для получения максимальной прочности соединяемые поверхности должны быть чистыми и обезжиренными. Оксидированные слои, которые отрицательно влияют на прочность клеевого соединения или удлиняют время затвердевания, удаляются механическим путем, например, пескоструйной обработкой, крацеванием, шлифовкой или резанием. Время между процессом очистки и нанесением клея должно быть максимально коротким, чтобы предотвратить образование коррозии или попадание загрязнений на склеиваемые поверхности. Реакция в продукте происходит только после соединения фиксируемых деталей.	
Технические характеристики:	Основа: Цвет: Вязкость (25 °C): Перекрываемый зазор: Время затвердевания до ручной прочности: Время затвердевания до рабочего состояния: Время затвердевания до окончательной прочности: Нагрузка: Момент трагивания: Прочность на срез: Класс прочности: Термостойкость: Максимальный размер резьбы: Допуски: Срок хранения:	Метакрилатэфир красный высокая – 8000 – 15000 мПа*с 0,3 мм 20–40 минут 3–6 часов 12 часов 40–70 Н*м 20–35 Н*м 15–20 Н/мм² (DIN 54452) 3 (высокая прочность) (DIN 30661) от -55 до +230 °C M 20 / 2" DVGW 12 месяцев
Форма поставки:	Флакон 50 мл	Упаковка = 10 шт.



Право на внесение изменений сохранено!

TECHNO-SERVICE GmbH • Detmolder Str. 515 • D-33605 Bielefeld (Германия)
 Тел. 0521-924440 • Факс 0521-207432 • e-mail: verkauf@metaflux-ts.de
www.metaflux-ts.de

Данные этого технического описания опираются на сведения и проведенные испытания, известные в момент публикации данного документа. Они описывают эксплуатацию наших продуктов в обычных условиях работы, не уточняя конкретных свойств. Это не освобождает покупателя от проведения собственных испытаний и применения мер предосторожности. Наша гарантия обеспечивает качество продуктов, но не распространяется на успешность и эффективность использования, которые зависят от многих факторов.