

Герметики резьбовых соединений Loctite

Таблица выбора продуктов

Продукт	Хим. основа	Макс. диаметр резьбы	Диапазон температуры С	Прочность при отворачивании	Момент отворачивания	Вязкость мПа.С	Тиксотропность	Сертификаты	Фасовка мл.	Комментарий
Loctite 511	Метакрилат	M80/R3"	от-55до+150	низкая	6 Н-м	9000-22000	да	DVGW	50,250,2л	Для металлов, низкая прочность, многоцелевой
Loctite 5331	Силикон	M80/R3"	от-55до+150	низкая	1,5 Н-м	50000	да	DVGW, WRC, NSF	100,300	Для пластмассовой и металлической резьбы
Loctite 542	Метакрилат	M20/R3/4"	от-55до+150	средняя	15 Н-м	400-800	нет	DVGW	10,50,250	Для металлических труб, паредпочтительно гидравлические системы
Loctite 549	Метакрилат	M80/R3"	от-55до+150	высокая	20 Н-м	20000	да		50,250	Для металлов, высокопрочный, медленная полимеризация
Loctite 567	Метакрилат	M80/R3"	от-55до+150	низкая	1,7 Н-м	280000-800000	да	UL	6,50,250	Для металлической резьбы с крупным шагом, низкая прочность
Loctite 572	Метакрилат	M80/R3"	от-55до+150	средняя	7 Н-м	14400-28600	да		50,250	Для металлической резьбы, медленная полимеризация
Loctite 577	Метакрилат	M80/R3"	от-55до+150	средняя	11 Н-м	16000-33000	да	DVGW, NSF	50,250,2л	Для металлов, многоцелевой
Loctite 586	Метакрилат	M56/R2"	от-55до+150	высокая	15 Н-м	4000-6000	да	BAM	50,250	Для металлов, высокая прочность, оптимален для латунной резьбы
Loctite 5772	Метакрилат	M80/R3"	от-55до+150	средняя	11 Н-м	16000-33000	да	PMUC	50	Для металлов, применяется в трубопроводах атомных электростанций
Loctite 55	Полиамидная нить	R4"	от-55до+130		Нить			DVGW, KTW, NSF	150м	Для пластмассовой и металлической резьбы (газ, вода и т.д.)

+7 (495) 792-46-22