

АНАЭРОБНЫЕ КЛЕИ, ФИКСАТОРЫ, ГЕРМЕТИКИ

Перейти к продукции

Однокомпонентные, анаэробно затвердевающие клеи и герметики для металлических соединений. WEICONLOCK быстро, надежно и экономично фиксирует, закрепляет и герметизирует все виды резьбовых, цилиндрических и трубных соединений. WEICONLOCK полностью заполняет резьбовой зазор и создает тем самым максимальный контакт с поверхностью. Идеален для фиксации, закрепления и герметизации винтов (до M80), а также трубных узлов и резьбовых участков (до 3). Подшипники, муфты, болты и другие фланцевые части в ходовых и прессовых посадках будут надежно укреплены. WEICONLOCK остается жидким, пока есть доступ кислорода. Процесс затвердевания начинается лишь тогда, когда в фланцевом углублении есть контакт с металлом, и нет доступа воздуха.



Назначение	Продукт	Артикул	Фасовка	Применение	Вязкость	Прочность	Вязкость при +25°C в мР по классам Brook, мПА*сек	Макс. зазор в мм	Сечение резьбового соединения	Цвет	Начальная прочность при комнатной температуре, мин.	Финальная прочность при комнатной температуре, ч.	Устойчивость к температурам
	DF 175	wcn30010175	175 м	Уплотнительная нить для резьбовых соединений, изготовленная из 100% тефлона, быстро и надежно герметизирующая практически любые резьбы из металла или пластика. Сертификат NSF.	-	-	-	-	-	-	-	-	-200... +240
	AN 301-38	wcn30138020 wcn30138150 wcn30138200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, повышенные требования к безопасности. Сертификат NSF.	средняя	высокая	2.000-3.000	0,20	M36	зеленый	~ 5	2-4	-60... +150
	AN 301-43	wcn30143020 wcn30143150 wcn30143200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация резьбовых соединений, повышенные требования к безопасности. Сертификат NSF.	высокая	средняя	2.000-8.000	0,25	M36	голубой	5-15	1-3	-60... +150
	AN 301-48	wcn30148020 wcn30148150 wcn30148200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, повышенные требования к безопасности. Сертификат NSF.	средняя	высокая	450-650	0,15	M20 R 3/4"	зеленый	2-6	2-4	-60... +175
	AN 301-70	wcn30170020 wcn30170150 wcn30170200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация резьбовых соединений, повышенные требования к безопасности. Сертификат NSF.	средняя	высокая	500-900	0,15	M25	зеленый	5-15	5-10	-60... +150
	AN 301-72	wcn30172150 wcn30172200	50 мл 200 мл	Герметизация труб и фланцев (с PTFE-тефлоном), повышенные требования к безопасности. Сертификат NSF.	высокая	средняя	15.000-60.000	0,30	M80 R 3"	белый	15-30	6-12	-60... +200
	AN 302-21	wcn30221020 wcn30221150 wcn30221200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация резьбовых соединений, устойчивость к вибрации облегчает разборку узлов и деталей	низкая	низкая	125	0,10	M12	фиолетовый	10-20	3-6	-60°C... +150°C
	AN 302-22	wcn30222020 wcn30222150 wcn30222200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация резьбовых соединений, устойчивость к вибрации облегчает разборку узлов и деталей	средняя	низкая	1000 mt	0,20	M36	малиновый	10-20	3-6	-60°C... +150°C
	AN 302-40	wcn30240020 wcn30240150 wcn30240200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация резьбовых соединений, демонтаж при помощи обычных инструментов	средняя	средняя	600 nt	0,15	M20 R 3/4"	бесцветный	10-20	3-6	-60°C... +150°C
	AN 302-41	wcn30241020 wcn30241150 wcn30241200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация резьбовых соединений, демонтаж при помощи обычных инструментов	низкая	средняя	125 nt	0,10	M12	синий	10-20	~ 3	-60°C... +150°C
	AN 302-42	wcn30242020 wcn30242150 wcn30242200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация резьбовых соединений, демонтаж при помощи обычных инструментов	средняя	средняя	1.000 mt	0,20	M36	синий	10-20	3-6	-60°C... +150°C
	AN 302-43	wcn30243020 wcn30243150 wcn30243200	20 мл 50 мл 200 мл	Универсальный клей для фиксации резьбовых соединений соответствует DVGW*/KTW*, демонтаж при помощи обычных инструментов. Сертификат NSF.	высокая	средняя	2.000-7.000 mt	0,25	M36	синий	10-20	1-3	-60°C... +150°C
	AN 302-50	wcn30250020 wcn30250150 wcn30250200	20 мл 50 мл 200 мл	Трудно разъединяемая фиксация резьбовых соединений и шпилек	средняя	высокая	500 nt	0,15	M20 R 3/4"	бесцветный	2-5	2-4	-60°C... +175°C
	AN 302-60	wcn30260020 wcn30260150 wcn30260200	20 мл 50 мл 200 мл	Трудно разъединяемая фиксация резьбовых соединений в деталях из пассивных металлов, таких как нержавеющая сталь, алюминий и т. д. быстро схватывается без активатора.	средняя	высокая	700-1.000 nt	0,15	M20 R 3/4"	зеленый	2-5	2-4	-60°C... +180°C
	AN 302-62	wcn30262020 wcn30262150 wcn30262200	20 мл 50 мл 200 мл	Трудно разъединяемая фиксация резьбовых соединений.	высокая	высокая	1.500-6.500 mt	0,25	M36	красный	10-20	3-6	-60°C... +150°C
	AN 302-70	wcn30270020 wcn30270150 wcn30270200	20 мл 50 мл 200 мл	Трудно разъединяемая фиксация резьбовых соединений и шпилек.	средняя	высокая	500 nt	0,15	M20 R 3/4"	зеленый	10-20	3-6	-60°C... +150°C
	AN 302-71	wcn30271020 wcn30271150 wcn30271200	20 мл 50 мл 200 мл	Трудно разъединяемая фиксация резьбовых соединений и шпилек.	средняя	высокая	500 nt	0,15	M20 R 3/4"	красный	10-20	3-6	-60°C... +150°C
	AN 302-72	wcn30272020 wcn30272150 wcn30272200	20 мл 50 мл 200 мл	Трудно разъединяемая фиксация резьбовых соединений и шпилек устойчив к высоким температурам	высокая	высокая	6.000-15.000 mt	0,30	M56 R 1/2"	красный	20 - 40	5 - 10	-60°C ... +230°C
	AN 302-90	wcn30290020 wcn30290150 wcn30290200	20 мл 50 мл 200 мл	Трудно разъединяемая фиксация резьбовых соединений после монтажа и герметизации микротрещин	низкая	высокая	10-20	0,07	M5 capillary	зеленый	5 - 20	~ 3	-60°C ... +150°C

Срок годности 12 мес., Plast-o-Seal 24 мес.

* nt = низкая тексотропия; mt = средняя тексотропия; ht = высокая тексотропия

*1 Испытания KTW (Technologiezentrum Wasser TZW Karlsruhe) для применения в системах подачи питьевой воды

*2 Сертификат DVGW для применения в системах подачи газа и горячей воды

*3 Стандарт BAM (Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung BAM Tgb.-No. 4045/96 – II 2402 для газообразного кислорода с рабочей температурой до +60°C и давлением 10 бар

Не рекомендуется долгосрочное применение клеев WEICONLOCK в соединениях из меди, а также при воздействии воды температурой более +40°C.

Сертификат NSF – Сертификат о соответствии рецептуры для использования продуктов WEICON в пищевой промышленности.

Продолжение:

Назначение	Продукт	Артикул	Фасовка	Применение	Вязкость	Прочность	Вязкость при +25°C в мР по классам Brook, мПА*сек	Макс. зазор в мм	Сечение резьбового соединения	Цвет	Начальная прочность при комнатной температуре, мин.	Финальная прочность при комнатной температуре, ч.	Устойчивость к температурам
	AN 302-25	wcn30225150 wcn30225200	50 мл 200 мл	Герметизация резьбовых соединений труб и фиттинга, устойчив к вибрации, легкое рассоединение	высокая	низкая	6.000 - 30.000 mt	0,30	M80R 3"	коричневый	15 - 30	3 - 6	-60°C ... +150°C
	AN 302-45	wcn30245150 wcn30245200	50 мл 200 мл	Герметизация крупнорезьбовых соединений труб и фиттинга, демонтаж при помощи обычного инструмента	высокая	средняя	6.000 - 30.000 mt	0,30	M80 R 3"	синий	15 - 30	3 - 6	-60°C ... +150°C
	AN 302-75	wcn30275150 wcn30275200	50 мл 200 мл	Герметизация крупнорезьбовых соединений на деталях и фланцах труб и фиттинге, затрудненный демонтаж	высокая	высокая	14.000 - 24.000 mt	0,30	M80 R 3"	зеленый	15 - 30	3 - 6	-60°C ... +150°C
	AN 302-77	wcn30277150 wcn30277200	50 мл 200 мл	Герметизация крупнорезьбовых соединений на деталях и фланцах труб и фиттинге, затрудненный демонтаж	высокая	высокая	6.000	0,25	M 36	красный	40 - 60	6 - 12	-60°C ... +150°C
	AN 302-80	wcn30280020 wcn30280150 wcn30280200	20 мл 50 мл 200 мл	Герметизация резьбовых соединений труб и фиттинга из пассивных металлов - нержавеющей сталь, алюминий... - быстро схватывается без активатора, затрудненный демонтаж	высокая	высокая	3.000 - 6.000 mt	0,20	M 36	зеленый	2 - 5	2 - 4	-60°C ... +180°C
	AN 305-11	wcn30511150 wcn30511200	50 мл 200 мл	Герметизация резьбовых соединений труб и фиттинга соответствует DVGW2/to KTW*, демонтируется при помощи обычных инструментов	высокая	средняя	17.000 - 50.000 ht	0,40	M80 R 3"	белый	20 - 40	5 - 10	-60°C ... +150°C
	AN 305-42	wcn30542020 wcn30542150 wcn30542200	20 мл 50 мл 200 мл	Универсальный продукт для герметизации гидравлических и пневматических систем, демонтируется при помощи обычных инструментов	средняя	средняя	500 nt	0,15	M20 R 3/4"	коричневый	10 - 20	2 - 4	-60°C ... +150°C
	AN 305-72	wcn30572150 wcn30572200	50 мл 200 мл	Мгновенная герметизация труб и фланцев (с PTFE-тефлоном), соответствует DVGW2/to KTW*, демонтируется при помощи обычных инструментов	высокая	средняя	17.000 - 50.000 ht	0,40	M80 R 3"	белый	20-40	5-10	-60°C ... +150°C
	AN 305-77	wcn30577150 wcn30577200	50 мл 200 мл	Универсальный герметик для труб и фиттинга соответствует BAM 3 для газообразного кислорода, демонтируется при помощи обычных инструментов	высокая	средняя	24.000 - 70.000 ht	0,50	M80 R 3"	желтый	15 - 30	1 - 3	-60°C ... +150°C
	AN 305-86	wcn30586020 wcn30586150 wcn30586200	20 мл 50 мл 200 мл	Герметизация труб, демонтируется при помощи обычных инструментов	супер сильная	н/д	6.000 - 7.000 nt	0,30	M56 R 2"	красный	60 - 90	12 - 24	-60°C ... +150°C
	AN 306-00	wcn30600020 wcn30600150 wcn30600200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, затрудненный демонтаж	средняя	высокая	500 nt	0,15	M20 R 3/4"	бесцветный	2 - 5	2 - 4	-60°C ... +175°C
	AN 306-01	wcn30601020 wcn30601150 wcn30601200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, затрудненный демонтаж	низкая	высокая	125 nt	0,10	M12	зеленый	10 - 20	2 - 4	-60°C ... +150°C
	AN 306-03	wcn30603020 wcn30603150 wcn30603200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, затрудненный демонтаж	низкая	высокая	125 nt	0,10	M12	зеленый	10 - 20	2 - 4	-60°C ... +150°C
	AN 306-10	wcn30610020 wcn30610150 wcn30610200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов из пассивных металлов	средняя	высокая	700-1.000 nt	0,15	M20 R 3/4"	зеленый	2 - 5	2 - 4	-60°C ... +180°C
	AN 306-20	wcn30620020 wcn30620150 wcn30620200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, соответствует DVGW ^{®2} /to KTW ^{®1} , устойчив к воздействию высоким температур, затрудненный демонтаж. Сертификат NSF.	высокая	высокая	3.000-6.000 nt	0,20	M56 R 2"	зеленый	20 - 40	~ 24	-60°C ... +200°C
	AN 306-30	wcn30630020 wcn30630150 wcn30630200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, из пассивных металлов, таких как нержавеющая сталь, алюминий и так далее, быстро схватывается без активатора, затрудненное разъединение. Сертификат NSF.	высокая	высокая	3.000-6.000 mt	0,20	M36	зеленый	2 - 5	2 - 4	-60°C ... +180°C
	AN 306-38	wcn30638020 wcn30638150 wcn30638200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, находящихся под высоким динамическим стрессом, быстроотверждающийся, затрудненный демонтаж	средняя	высокая	2.500 mt	0,20	M36	зеленый	~ 5	1 - 3	-60°C ... +150°C
	AN 306-40	wcn30640020 wcn30640150 wcn30640200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, устойчив к высоким температурам, медленно отверждающийся затрудненный демонтаж	средняя	высокая	600 nt	0,15	M20	зеленый	~ 240	~ 24	-60°C ... +200°C
	AN 306-41	wcn30641020 wcn30641150 wcn30641200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, демонтаж при помощи обычных инструментов	средняя	средняя	550 nt	0,12	M20	желтый	10 - 20	3 - 6	-60°C ... +150°C
	AN 306-48	wcn30648020 wcn30648150 wcn30648200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, устойчив к высоким температурам, затрудненный демонтаж	средняя	высокая	550 nt	0,15	M20	зеленый	~ 5	2 - 4	-60°C ... +175°C
	AN 306-50	wcn30650020 wcn30650150 wcn30650200	20 мл 50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, демонтаж при помощи обычных инструментов	средняя	средняя	2.500-3.000 mt	0,20	M36 1 1/2"	бесцветный	2 - 5	2 - 4	-60°C ... +150°C
	AN 306-60	wcn30660150 wcn30660200	50 мл 200 мл	Фиксация цилиндрических узлов, рекомендуется для ремонта бывших в эксплуатации подшипников, втулок	высокая	высокая	150.000 - 900.000 ht	0,50	R 2"	серебристый	15 - 30	3 - 6	-60°C ... +150°C
	AN 305-10	wcn30510150 wcn30510200	50 мл 200 мл	Уплотнитель фланцев, редукторов и корпусов двигателей, устойчив к высоким температурам, затрудненный демонтаж	высокая	высокая	70.000 - 300.000 ht	0,50	-	оранжевый	15 - 30	6 - 12	-60°C ... +200°C
	AN 305-18	wcn30518150 wcn30518200	50 мл 200 мл	Уплотнение и герметизация фланцев, заполнение больших зазоров, мгновенная герметизация, затрудненный демонтаж	высокая	высокая	80.000 - 500.000 ht	0,50	-	красный	10 - 20	3 - 6	-60°C ... +200°C
	AN 305-72	wcn30572150 wcn30572200	50 мл 200 мл	Герметизация труб и фланцев (с PTFE-тефлоном), мгновенный герметик, соответствует DVGW ^{®2} / to KTW ^{®1} демонтаж при помощи обычных инструментов	высокая	средняя	17.000 - 50.000 mt	0,40	M80R 3"	белый	20 - 40	5 - 10	-60°C ... +150°C
	AN 305-73	wcn30573150 wcn30573200	50 мл 200 мл	Эластичный уплотнитель фланцев, редукторов и корпусов двигателей легкий демонтаж	высокая	низкая	17.000 - 50.000 mt	0,30	-	светло-зеленый	20 - 40	~ 12	-60°C ... +150°C
	AN 305-74	wcn30574150 wcn30574200	50 мл 200 мл	Универсальный уплотнитель фланцев, редукторов и корпусов двигателей, устойчив к высоким температурам, затрудненный демонтаж	высокая	высокая	30.000 - 100.000 ht	0,50	-	оранжевый	15 - 30	~ 12	-60°C ... +180°C
	Plast-o-Seal	wcn30000090 wcn30000120 wcn30000300	90 г 120 г 300 г	Пластичный универсальный герметик – заменитель тонких прокладок. Сертификат NSF.	высокая	-	950.000 - 1.650.000	0,10	-	синий (флуоресцентный)	-	-	-50 ... +200°C крат. +250°C