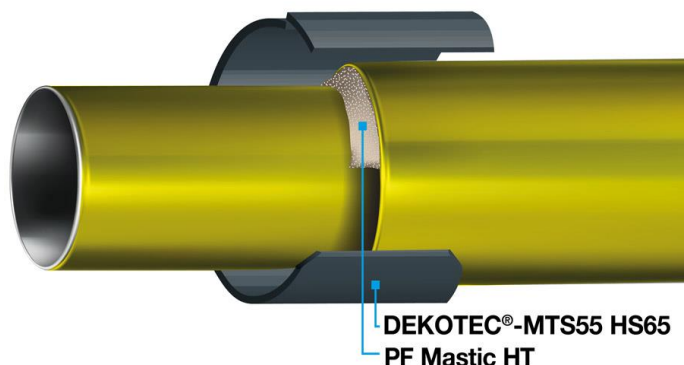


DEKOTEC®-MTS55 HS65



Информация о продукте



Особые преимущества:

-  Для температуры эксплуатации до +60°C (+140°F).
-  Подходит для экстремальных разниц в диаметре.
-  Грунтовка не требуется.
-  Соответствует требованиям класса EN 12068-C 50 и DIN 30672-C 50.
-  Соответствует требованиям класса ISO 21809-3; Type 14A-2.
-  Быстрый и экономичный монтаж.
-  Совместима с заводскими покрытиями из ПЭ, ПП, FBE, ПУ и битума.

Термоусаживающаяся манжета для долговечной защиты от коррозии трубопроводных компонентов с экстремальными разницями в диаметре.

Уже около 100 лет группа компаний DENSO, Германия олицетворяет собой опыт, качество и надежность продукции в области антикоррозионной защиты и дорожного строительства. История успеха ведущего международного предприятия началась с разработки „Ленты DENSO“ – первой в мире системы пассивной антикоррозионной защиты трубопроводов, запатентованной еще в 1927 г. С тех пор группа компаний DENSO, Германия задает своей ориентированной на будущее продукцией новые стандарты качества. Исследования, разработка нашей продукции и производство осуществляются исключительно в Германии. На основе индивидуального подхода к каждому клиенту наши сотрудники подбирают уникальные долгосрочные и надежные решения.

Описание продукта

DEKOTEC®-MTS55 HS65 — термоусаживающаяся манжета с **чрезвычайно высокой способностью к усадке**. Она состоит из прочной сшитой электронным пучком несущей пленки из полиэтилена и мастичного адгезива. Превосходная структурная целостность **DEKOTEC®-MTS55 HS65** гарантирует **долговечную защиту от коррозии и долгий срок службы** компонентов.

DEKOTEC®-MTS55 HS65 наносится **без грунтовки** непосредственно на очищенную согласно

требованиям ISO 8501-1 поверхность.

Благодаря **быстрому и надежному нанесению** манжеты **на уже смонтированные компоненты**, такие как переходы «футляр-рабочая труба», муфты или фланцы, достигается значительная **экономия времени и затрат**.

DEKOTEC®-MTS55 HS65 соответствует всем требованиям ISO 21809-3 тип 14A-2 для рабочих температур до +60°C (+140°F).

Герметизирующая мастика **DENSO®-PF Mastic HT** представляет собой дополнительный надежный продукт качества DENSO для применений на компонентах с циклическим техобслуживанием (например, навинчивающихся фланцев), а также для предотвращения концентрации напряжения на головках винтов.

DENSO®-PF Mastic HT особенно подходит для выравнивания поверхностей и заполнения пустот и, кроме того, обеспечивает легкий доступ к конструктивным элементам для их техобслуживания.

Стандартные свойства продукта

	Характеристики	Ед. измерения	Типичные значения	Необх. значение	Метод испытаний	
Система	Толщина манжеты при поставке	мм	≥ 1,9	н/п	ISO 21809-3	
	Степень усадки (свободная усадка в термошкафу)	%	ок. 65	н/п	-	
	Сопротивление вдавливанию (10 МПа) (толщина остаточного слоя)	+23°C/+73°F	мм	≥ 2	≥ 0,6	ISO 21809-3
		+60°C/+140°F	мм	≥ 1,8	≥ 0,6	
	Ударостойкость	Дж/мм	≥ 5	≥ 5	ISO 21809-3	
	Прочность на отслаивание на поверхности трубы	+23°C/+73°F	Н/см	≥ 26	≥ 10	ISO 21809-3
		+60°C/+140°F	Н/см	≥ 3	≥ 1	
	Прочность на отслаивание через 100 д. Вымачивание в гор. воде (P100/P0)	Поверхность трубы		≥ 1,1	≥ 0,75	ISO 21809-3
		Заводское покрытие		≥ 1,0	≥ 0,75	
	Прочность на отслаивание на заводском покрытии из ПЭ	+23°C/+73°F	Н/см	≥ 28	≥ 10	ISO 21809-3
+60°C/+140°F		Н/см	≥ 3	≥ 1		
Сопротивление катодному отслаиванию	+23°C/+73°F	мм	≤ 8	≤ 10	ISO 21809-3	
Прочность на сдвиг	+23°C/+73°F	Н/см ²	≥ 60	≥ 10	ISO 21809-3	

Форма поставки и упаковка

DEKOTEC®-MTS55 HS65 – 450MM



Ширина манжеты (мм)
350, 450, 550, 650
Длина рулона (Master roll) (м)
30

Размеры указаны по состоянию на момент поставки.
По запросу возможны также другие размеры.

Хранение

Срок хранения **DEKOTEC®-MTS55 HS65** в оригинальной упаковке составляет не менее 60 месяцев с даты выпуска.

Температура хранения: ≤ +50°C (+122°F).

Хранить в сухом виде и без нагрузки на торцевую сторону.

DENSO GmbH

Felderstrasse 24 | 51371 Leverkusen | Germany
Phone: +49 214 2602-0 | info@denso-group.com
www.denso-group.com

Наша информация о продукте, рекомендации по применению и другие публикации составлены по лучшему разумению и соответствуют уровню наших знаний на момент печати. Содержание не является юридически обязывающим. Поэтому мы не несем никакой ответственности за ошибочную или непредоставленную консультацию. Пользователь должен сам определить соответствие продукта назначению и возможность его применения. Если не указано иное, все названные марки являются товарными знаками DENSO, охраняемыми законом, по крайней мере, в Германии.

Юридическую силу имеют только наши «Общие условия продаж», которые Вы найдете на сайте www.denso-group.com. Это перевод оригинальной немецкой информации о продукте. В случае расхождений или разногласий, возникающих при толковании, решающим является немецкий текст соответствующей немецкой информации о продукте, доступной на сайте www.denso-group.com. Правовые отношения регулируются законодательством Германии.