

	Инструкция по монтажу соединительных муфт STRAUB-PLAST-PRO	ST00254_0212 
----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

STRAUB-PLAST-PRO	<p>Трубная муфта, устойчивая к осевому смещению для быстрой и простой установки на полиэтиленовые трубы (PE). Полный комплект (муфта соединитель + два хомута из нержавеющей стали) предназначены для использования с трубами SDR 11 (63.0 – 110.0 мм, Ру 16 бар) и SDR 17 (>110.0 мм – 355.0 мм, Ру 10 бар). STRAUB-PLAST-PRO предназначен для всех водных растворов, канализации, воздуха, агрессивных и химических растворов.</p>
	<p>Рабочее давление при 20°C:</p> <p>Соединение для: Труб SDR 11: 16 бар Труб SDR 17: 10 бар</p> <p>Испытательное давление при 20°C: 1.5 x Рабочее давление</p>
	<p>Температура при установке -5°C до + 40°C</p> <p>Рабочая температура -5°C до + 40°C</p> <p>Если постоянная температура будет больше, чем 20°C, максимальное давление в этом случае должно соответствовать DIN8074.</p>
	<p>Дополнительная защита от коррозии</p> <p>Для дополнительной защиты от коррозии в агрессивном грунте можно применять обмазку или обмотку коррозионностойкой лентой</p>
	<p>Применение</p> <p>Только для PE труб в соответствии с EN12201-2 / DIN8074. Установка на остальные пластиковые трубы необходимо осуществлять только после консультации с представителем производителя ООО «Максиарм», info@straub.Su. Соединение пластиковых труб разного диаметра (допуски трубы) производится в соответствии с EN12201-2 / DIN8074.</p>

	Инструкция по монтажу соединительных муфт STRAUB-PLAST-PRO	ST00254_0212 
----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

ПРИМЕР УСТАНОВКИ МУФТЫ ПРИ ПЕРЕХОДЕ НА МЕНЬШИЙ ДИАМЕТР ТРУБЫ	
	Установите методом нанизывания соединительные хомуты из нержавеющей стали на трубы.
	Надавите на переходник до тех пор, пока он плотно не встанет в трубу.
	Смыкайте трубы до тех пор, пока переходник плотно не зафиксируется.
	Выровняйте фиксирующие хомуты у краев труб.
	Затяните болты с помощью ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО КЛЮЧА на заданный крутящий момент, указанный на каждой муфте. Значение на ключе должно совпадать со значением на муфте.

Примечание: Данная инструкция является универсальной для всех вариантов соединений STRAUB-PLAST-PRO.

Виды соединительных комплектов:

							
Колено 45°	Фланцевое колено 90°	Муфта	Ремонтная муфта	Переходник	Равнопрох. тройник	Развитит. тройник	Фланцевый адаптер