

ФУТЕРОВКА

ОПИСАНИЕ

ТУ 2228-079-00203521-2004
ТУ 2248-579-00203521-2009

Футеровка трубопроводов, узлов и деталей химической аппаратуры фторопластом необходима для защиты оборудования от воздействия агрессивных сред (за исключением расплавов щелочных металлов и их растворов в жидком аммиаке, трехфтористого хлора и фтора) или для работы с особо чистыми веществами. В качестве футерующего слоя мы используем трубу из фторопласта Ф-4Д, произведенную методом экструзии по ТУ 605193782.

ООО «Пластполимер-Пром» предлагает услуги по футеровке труб, сильфонов и фасонных изделий фторопластом марки Ф-4Д.

Санитарноэпидемиологическое заключение No 78.01.06.224.П.004727.10.04 от 06.10.2004 г.



Типы футерованных фторопластом изделий

Наименование	Условный проход, Ду, мм		Примечание
	основной трубы	отвода	
Трубы	от 20 до 300		
Тройники равнопроходные	от 30 до 300	от 30 до 300	
Тройники разнопроходные	от 40 до 300	от 30 до 250	
Отводы	от 30 до 200 от 30 до 200		90° 45°
Крестовины	100 150		50×50 65×65
Переходы плоские (фланцы)	от 75 до 300	от 50 до 300	
Переходы трубные конические	от 75 до 300	от 50 до 250	
Сильфоны	от 30 до 500		
Детали химаппаратуры	300 400 500 600	от 50 до 250 от 50 до 300 от 50 до 400 от 50 до 500	