



ООО "ПромЭкология"

СПб, Ланское шоссе, д.24, к.1, лит А. Тел.: 313-85-97; факс: 313-85-98;

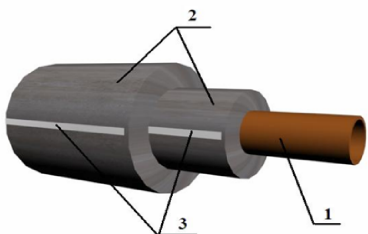
www.promec.ru

Теплоизоляция для труб из вспененного полиэтилена

Теплоизоляция удерживает тепло, поглощает звук, влаго- и паро- непроницаема, защищает от коррозии. Данный материал отличает высокая технологичность монтажа, эластичность, химическая стойкость, устойчивость к различным температурным режимам, большой срок службы и отличный внешний вид .

Диаметр трубы, мм	Внутренний диаметр изоляции, мм	Толщина изоляции, мм						
		6	9	10	13	15	20	25
		Цена за 1 м/п с НДС, руб.						
на 16	18	8	10	12	16	20	35	
на 20	22	9	11	14	17	21	41	
	25	10	13		19	24	43	
на 25	28	10	14	16	20	25	47	55
	30	11	15		22	28	48	58
на 32	34	13	17	20	25	31	53	56
на 40	42		19	22	31	35	56	67
	45		24		31	36	58	69
	48		25	29	32	39	62	71
на 50	54		29		33	42	66	74
	57		30	34	35	43	69	78
	60		35	40	43	47	75	
на 63	64		43		47	53	77	
	70		44	49	52	55	79	
на 70	76		48	52	56	60	108	
на 80	89		53	61	64	67	130	
на 110	108		87	99	103	108	161	
	114		99		106	114	166	
	133		117		120	129	193	

Теплоизоляция трубопровода с помощью дублированных скорлуп «Стенофлекс 400»

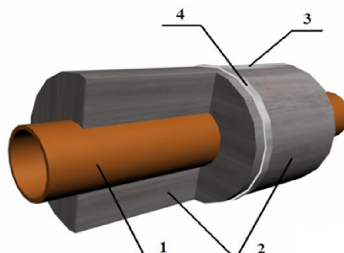


1 – Скотч

2 – Скорлупа "Стенофлекс 400"

3 – Труба

Теплоизоляция трубопровода с помощью скорлуп "Стенофлекс 400"



1 - Труба

2 - Скорлупа "Стенофлекс 400"

3 - Скотч

4 - Скотч на стыке скорлуп