

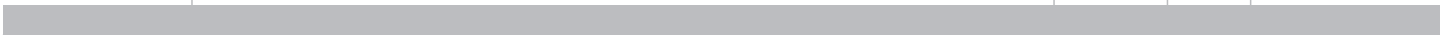
Õïêäçòóâíþĩâ åêãìâ êéđí øê

†ĩâæçèĩýë ìđĩòòđíp éâ ìđĩæçĩóâøêçë  
†ÿööçìôêäĩđç óđìòâûçĩêç ôçñíđäý÷ ñđôçòþ

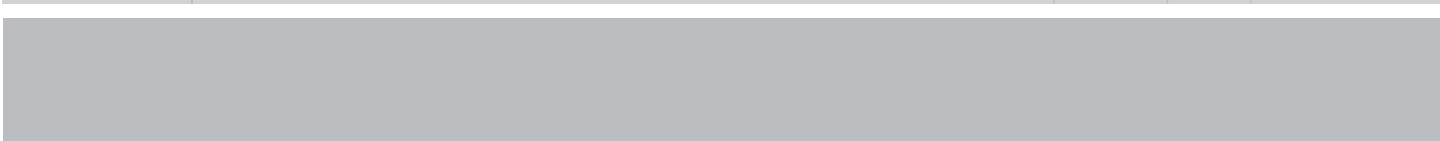
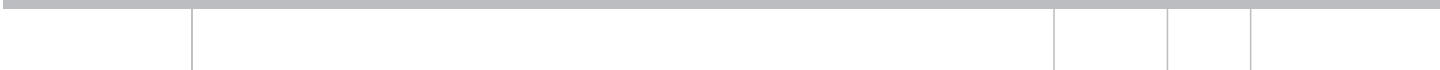
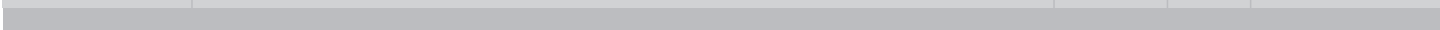
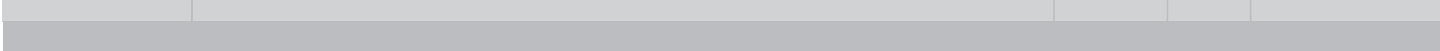
†• r&Ž Äô îy.  
†ž •



Характеристика	Величина / Оценка	Испытание 1	Надзор 2	Специальное замечание
----------------	-------------------	----------------	-------------	--------------------------



φ	$\vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2/1000$			
	$\vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2/1000$			
	$\vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2/1000$			
	$\vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2/1000$			





		6,0 мм толщина изоляции		9,0 мм толщина изоляции	
		XG-06X006		XG-09X006	
		XG-06X008		XG-09X008	
		XG-06X010		XG-09X010	
		XG-06X012		XG-09X012	
		XG-06X015		XG-09X015	
		XG-06X018		XG-09X018	
				XG-09X020	
		XG-06X022		XG-09X022	
		XG-06X025		XG-09X025	
		XG-06X028		XG-09X028	
				XG-09X030	
				XG-09X032	
		XG-06X035		XG-09X035	
				XG-09X040	
				XG-09X042	
				XG-09X048	
				XG-09X050	
				XG-09X054	
				XG-09X060	
				XG-09X064	
				XG-09X070	
				XG-09X076	
				XG-09X089	
				XG-09X102	
				XG-09X108	
				XG-09X110	
				XG-09X114	
				XG-09X125	
				XG-09X140	
				XG-09X160	



		13,0 мм толщина изоляции		19,0 мм толщина изоляции	
		XG-13X006			
		XG-13X008			
		XG-13X010		XG-19X010	
		XG-13X012		XG-19X012	
		XG-13X015		XG-19X015	
		XG-13X018		XG-19X018	
		XG-13X020		XG-19X020	
		XG-13X022		XG-19X022	
		XG-13X025		XG-19X025	
		XG-13X028		XG-19X028	
		XG-13X030		XG-19X030	
		XG-13X032		XG-19X032	
		XG-13X035		XG-19X035	
		XG-13X040		XG-19X040	
		XG-13X042		XG-19X042	
		XG-13X048		XG-19X048	
		XG-13X050		XG-19X050	
		XG-13X054		XG-19X054	
		XG-13X060		XG-19X060	
		XG-13X064		XG-19X064	
		XG-13X070		XG-19X070	
		XG-13X076		XG-19X076	
		XG-13X080		XG-19X080	
		XG-13X089		XG-19X089	
		XG-13X102		XG-19X102	
		XG-13X108		XG-19X108	
				XG-19X110	
		XG-13X114		XG-19X114	
		XG-13X125		XG-19X125	
		XG-13X133		XG-19X133	
		XG-13X140		XG-19X140	
		XG-13X160		XG-19X160	
				XG-19X168	

		25,0 мм толщина изоляции		32,0 мм толщина изоляции	
		XG-25X012			
		XG-25X015			
		XG-25X018		XG-32X018	
		XG-25X022		XG-32X022	
		XG-25X028		XG-32X028	
		XG-25X030			
		XG-25X035		XG-32X035	
				XG-32X040	
		XG-25X042		XG-32X042	
		XG-25X048		XG-32X048	
				XG-32X050	
		XG-25X054		XG-32X054	
		XG-25X060		XG-32X060	
		XG-25X064		XG-32X064	
				XG-32X070	
		XG-25X076		XG-32X076	
				XG-32X080	
		XG-25X089		XG-32X089	
		XG-25X102		XG-32X102	
		XG-25X108		XG-32X108	
		XG-25X114		XG-32X114	
				XG-32X125	
		XG-25X133		XG-32X133	
		XG-25X140		XG-32X140	
		XG-25X160		XG-32X160	

## Armaflex XG трубная изоляция



		40,0 мм толщина изоляции					
		XG-40X028					
		XG-40X035					
		XG-40X042					
		XG-40X048					
		XG-40X054					
		XG-40X060					
		XG-40X064					
		XG-40X076					
		XG-40X089					
		XG-40X102					
		XG-40X108					
		XG-40X114					
		XG-40X140					
		XG-40X160					
		XG-40X168					

Допустимое изменение длины  
трубной изоляции

Допустимое изменение  
толщины

## Armaflex XG трубная изоляция в рулонах



6,0 мм толщина изоляции		9,0 мм толщина изоляции		
XG-06X006/E		XG-09X006/E		
XG-06X008/E		XG-09X008/E		
XG-06X010/E		XG-09X010/E		
XG-06X012/E		XG-09X012/E		
XG-06X015/E		XG-09X015/E		
XG-06X018/E		XG-09X018/E		
XG-06X022/E		XG-09X022/E		
XG-06X028/E		XG-09X028/E		
13,0 мм толщина изоляции				
XG-13X006/E				
XG-13X008/E				
XG-13X010/E				
XG-13X012/E				
XG-13X015/E				
XG-13X018/E				
XG-13X022/E				
XG-13X028/E				

Допустимое изменение длины трубной  
изоляции

Допустимое изменение толщины

## Armaflex XG листовая изоляция в рулонах



ирина 1,0 м, вет черный, слабо орючий, В- 3, 0

листовая изоляция в рулонах				
ртикул	олщина изоляции, мм	Длина рулона, м	м /коробка	руб /м
XG-06-99/E	6,0	15	15	463,00
XG-09-99/E	9,0	10	10	573,00
XG-13-99/E	13,0	8	8	756,00
XG-19-99/E	19,0	6	6	1 020,00
XG-25-99/E	25,0	4	4	1 429,00
XG-32-99/E	32,0	3	3	1 832,00
XG-40-99/E	40,0	7	7	2 023,00

Допустимое изменение длины листовой изоляции

1,5

Допустимое изменение толщины листовой изоляции

6 мм 1,0 мм  
9 мм - 19 мм 1,5 мм  
25 мм - 40 мм 2,0 мм

## Armaflex XG самоклеющаяся листовая изоляция в рулонах



ирина 1,0 м, вет черный, слабо орючий, В- 3, 0

ртикул	олщина изоляции, мм	Длина рулона, м	м /коробка	руб /м
XG-06-99/EA	6,0	15	15	697,00
XG-09-99/EA	9,0	10	10	808,00
XG-13-99/EA	13,0	8	8	994,00
XG-19-99/EA	19,0	6	6	1 259,00
XG-25-99/EA	25,0	4	4	1 674,00
XG-32-99/EA	32,0	3	3	2 080,00
XG-40-99/EA	40,0	7	7	2 571,00

Допустимое изменение длины листовой изоляции

1,5

Допустимое изменение толщины листовой изоляции

6 мм 1,0 мм  
9 мм - 19 мм 1,5 мм  
25 мм - 40 мм 2,0 мм

Из отавливаются под заказ Срок поставки по до оворенности

## Armaflex XG ленты самоклеющиеся



Длина 15,0 м, ирина 50,0 мм, олщина 3,0 мм, вет черный, слабо орючий, В- 3, 0

ртикул	ирина, мм	Длина, м	олщина, мм	улонов/коробка	руб /рулон
XG-TAPE	50,0	15	3	12	500,00