

Подвесы ХОТРИРЕ S без стального хомута

ХОТРИРЕ



Подвесы с самоклеющимся швом, заизолированные вспененным каучуком. Не содержащие фреонов, с пенополиуретановым каркасом для распределения весовой нагрузки. Поверхность защищена ПВХ покрытием. В тех случаях, когда трубопровод крепится к опорной поверхности хомутами, существует вероятность того, что хомут будет надет прямо на теплоизоляцию, что повлечет за собой повреждение теплоизоляционной конструкции (изменение толщины изоляции, разрушение теплоизоляции и т.д.) В свою очередь это приведет к появлению «мостиков холода», а в случае разрушения теплоизоляции к проникновению влаги на поверхность трубопровода и как следствие к ее обмерзанию и коррозии. Применение подвесов Хотрире S позволяет исключить механические повреждения теплоизоляции и сократить до минимума тепловые потери через монтажные элементы.

Диаметр, мм	Ширина, мм	Толщина изоляции			
		13 мм	19 мм	25 мм	32 мм
10	50	90,00	117,00		
12	50	94,00	120,00		
15	50	98,00	126,00		
18	50	101,00	131,00	161,00	195,00
22	50	109,00	139,00	170,00	203,00
25	50	117,00	146,00	187,00	216,00
28	50	120,00	147,00	195,00	221,00
30	50	129,00	155,00	212,00	269,00
32	50	131,00	159,00	216,00	277,00
35	50	138,00	168,00	218,00	239,00
38	50	150,00	182,00	242,00	296,00
42	50	153,00	186,00	246,00	263,00
45	50	165,00	191,00	267,00	320,00
48	50	168,00	198,00	272,00	281,00
54	50	179,00	225,00	287,00	302,00
57	50	195,00	230,00	306,00	320,00
60	50	195,00	237,00	306,00	326,00
64	50	209,00	255,00	322,00	345,00
70	50	225,00	269,00	352,00	359,00
76	50	239,00	299,00	365,00	374,00
80	50	255,00	335,00	386,00	389,00
89	50	269,00	341,00	389,00	404,00
102	50	285,00	391,00	449,00	464,00
108	50	299,00	410,00	464,00	478,00
114	50	329,00	451,00	478,00	508,00
125	50	345,00	485,00	598,00	628,00
133	100	554,00	716,00	862,00	1031,00
140	100	569,00	740,00	913,00	1082,00
160	100	651,00	818,00	1014,00	1234,00
168	100	673,00	862,00	1132,00	1301,00
219	100	845,00	1099,00	1420,00	1690,00
273	100	1048,00	1437,00	1893,00	2045,00
324	100	1199,00	1656,00	2214,00	2366,00