

BISOFIX® E19 Термоизоляционные блоки

(D 05 10)

для изолированных труб 12,0 - 219,1 мм

M8/10 - M16



Свойства и преимущества

- термоизоляционный блок с хомутом BIS Bifix® G2
- Хомут с безопасным быстрым запором
- для монтажа термоизолированных труб из стали, меди, или нерж. стали
- паронепроницаемая лента обеспечивает плотное приклеивание
- при монтаже термоизоляционного хомута стыки изоляционных блоков необходимо устанавливать горизонтально (для предотвращения раскрытия блока трубой, см. рисунок)
- BIS Bifix G2: обработка поверхности:
 - продукция является частью системы BIS UltraProtect® 1000
 - подходит для монтажа внутри и снаружи зданий
 - мин. 1 000 часов в испытании соляным туманом (макс. 5% красной ржавчины) согласно ISO 9227
- температура использования: -45 °C до +105 °C
- самоклеящаяся лента обеспечивает лёгкое закрывание термоизоляционного блока
- материал: хомут из стали; термоизоляционный блок: сердцевина из полиизоцианурата (PIR), боковины из синтетического каучука, паронепроницаемая оболочка из поливинилхлорида (PVC) черного цвета
- не содержит хлорфторуглероды (CFC), гидрохлорфторуглероды (HCFC), формальдегиды, кадмий
- превосходные термоизоляционные и механические свойства

Арт. №	D (мм)	D (°)	DN	G	B (мм)	h (мм)	b (мм)	s (мм)	Fa,z (N)	Уп.min
221 1 012	12,0	-	-	M8/10	91	44	50	19,5	100	18
221 1 015	15,0 - 16,0	-	-	M8/10	97	46	50	19,5	100	18
221 1 017	17,2 - 18,0	3/8	10	M8/10	97	48	50	19,0	100	18
221 1 021	21,3 - 22,0	1/2	15	M8/10	110	53	50	22,5	100	18
221 1 027	26,9 - 28,0	3/4	20	M8/10	118	56	50	22,5	100	12
221 1 035	35,0	1	25	M8/10	125	59	50	22,5	100	12
221 1 042	42,4	1 1/4	32	M8/10	134	65	50	23,5	150	12
221 1 048	48,3	1 1/2	40	M8/10	142	68	50	23,5	225	18
221 1 054	54,0	-	-	M8/10	148	71	50	23,5	225	18
221 1 060	60,3	2	50	M8/10	155	74	50	23,5	350	18
221 1 064	64,0	-	-	M8/10	155	76	50	23,5	350	18
221 1 070	70,0	-	-	M8/10	164	80	50	24,5	425	18
221 1 076	76,1	2 1/2	65	M8/10	172	83	50	24,5	575	18
221 1 089	88,9	3	80	M8/10	181	89	50	24,5	875	9
221 1 102	101,6	-	-	M8/10	201	99	50	28,0	1 000	30
221 1 108	108,0	-	-	M8/10	209	101	50	27,0	1 075	30
221 1 114	114,3	4	100	M8/10	217	106	50	26,5	1 250	30
221 1 133	133,0	-	-	M8/10	238	108	100	26,5	1 475	12
221 1 140	139,7	5	125	M8/10	248	119	100	26,5	1 700	12
221 1 159	159,0	-	-	M8/10	275	132	100	29,0	1 950	12
221 1 168	168,3	6	150	M8/10	261	128	100	21,5	2 125	12
221 1 219	219,1	8	200	M16	345	152	100	21,5	3 525	10

* поставляется с хомутом BIS HD500 вместо BIS Bifix® G2

Комбинировать с

- BIS RapidRail® Крепёжная система
- BIS Монтажные элементы
- BIS Анкеры и дюбели