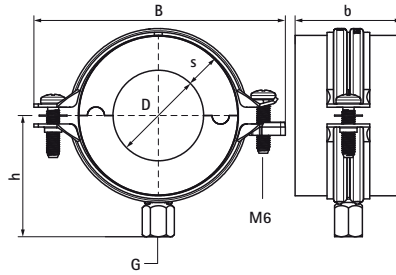


Walraven BISOFIX® E13 (M8/M10)

(D0505)

для кріплення термоізолюваних труб



Особливості та переваги

- термоізоляційні блоки для труб з хомутом Walraven Bifix® G2
- Хомут із системою швидкого замикання
- для кріплення теплоізолюваних труб зі сталі, міді або нержавіючої сталі
- паронепроникне приклеювання до ізоляції труби
- під час монтажу термоізоляційного хомути стики ізоляційних блоків необхідно встановлювати горизонтально (для попередження розкриття блоку трубою)
- з самоклеючою стрічкою для легкого закриття термоізоляційного блоку
- матеріал: сталевий хомут; термоізоляційний блок: термоізоляційний блок: серцевина з пінополіуретану (PIR), боковини із синтетичного каучуку, паронепроникна оболонка із полівінілхлориду (PVC) чорного кольору
- не містить хлорфторвуглеводні (CFC), гідрохлорфторвуглеводні (HCFC), формальдегіди, кадмій
- відмінні термоізоляційні та механічні властивості
- продукт є частиною системи Walraven UltraProtect® 1000
- підходить для монтажу всередині та зовні будівель
- хомут Walraven Bifix® G2: захист поверхні: мін. 1 000 годин випробування соляним туманом (макс. 5% червоної іржі) згідно з ISO 9227
- робоча температура від -45 °C до +105 °C

Product Number	Діаметр труби, імперська система	DN	З'єднувальна різьба	Загальна висота	Загальна ширина	Загальна довжина	Товщина ізоляції	Максимальне допустиме навантаження Faz
Арт. №	D	D	G	H	W	L	Is	Fo,z
Одиниця виміру	"			mm	mm	mm	mm	N
2210012			M8/M10	62	80	50	13,3	100
2210015			M8/M10	63	80	50	13,3	100
2210017	3/8	DN 10	M8/M10	70	91	50	13,3	100
2210021	1/2	DN 15	M8/M10	74	97	50	13,5	100
2210027	3/4	DN 20	M8/M10	81	97	50	13,3	100
2210035	1	DN 25	M8/M10	91	110	50	16,3	100
2210042	1 1/4	DN 32	M8/M10	98	118	50	16,3	150
2210048	1 1/2	DN 40	M8/M10	103	125	50	16	225
2210054			M8/M10	112	134	50	13,3	225
2210060	2	DN 50	M8/M10	119	142	50	17,3	350
2210064			M8/M10	123	142	50	16,3	350
2210076	2 1/2	DN 65	M8/M10	136	155	50	17,2	575
2210089	3	DN 80	M8/M10	149	172	50	17,6	875
2210010			M8/M10	59	80	50	13	100