

Walraven BISOFIX® PIR40 + 2S

(D0372)

для кріплення термоізованих труб



Особливості та переваги

- застосовуються з ізоляцією із твердого матеріалу
- під час монтажу термоізоляційного хомута стики ізоляційних блоків необхідно встановлювати горизонтально (для попередження розкриття блоку трубою)
- термоізоляційний блок для труб з хомутом 2S
- хомут 2S з гайкою M8/M10
- не містить хлорфторвуглеводні (CFC), гідрохлорфторвуглеводні (HCFC), формальдегіди, кадмій
- клас вогнестійкості B2
- Щільність PIR для D ≤ 110 мм = 80 кг/м³
- Щільність PIR для D ≥ 110 мм = 120 кг/м³
- теплопровідність лямбда (приблизне значення): 0,30 Вт/(мК)
- хомут: оцинкований
- робоча температура: -45°C до +105°C

Product Number	З'єднувальна різьба	Загальна висота	Загальна ширина	Загальна довжина	Товщина ізоляції	Максимальне допустиме навантаження Faz
Арт. №	G	H	W	L	Is	Fa,z
Одиниця виміру		mm	mm	mm	mm	N
I403303140	M8/M10	253	271	100	40	1 730
I403303012	M8/M10	119	136	75	40	300
I403303015	M8/M10	119	136	75	40	320
I403303018	M8/M10	127	143	75	40	340
I403303020	M8/M10	127	143	75	40	340
I403303022	M8/M10	127	143	75	40	350
I403303025	M8/M10	136	153	75	40	350
I403303028	M8/M10	136	153	75	40	350
I403303032	M8/M10	136	153	75	40	370
I403303034	M8/M10	136	153	75	40	370
I403303040	M8/M10	151	168	75	40	400
I403303042	M8/M10	151	168	75	40	410
I403303048	M8/M10	161	178	75	40	430
I403303054	M8/M10	161	178	75	40	440
I403303057	M8/M10	161	178	75	40	460
I403303060	M8/M10	168	185	75	40	470
I403303064	M8/M10	168	185	75	40	490
I403303070	M8/M10	177	194	75	40	510
I403303076	M8/M10	186	203	75	40	530
I403303089	M8/M10	199	217	75	40	620
I403303102	M8/M10	210	227	100	40	650
I403303108	M8/M10	221	239	100	40	690
I403303114	M8/M10	221	239	100	40	1 560
I403303133	M8/M10	243	260	100	40	1 670