

Walraven BISOFIX® PIR30 + 2S

(D0362)

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
I303303114	M8/M10	210	227	100	30	1 370
I303303018	M8/M10	103	118	75	30	190
I303303022	M8/M10	109	124	75	30	230
I303303028	M8/M10	119	136	75	30	300
I303303034	M8/M10	119	136	75	30	320
I303303042	M8/M10	127	143	75	30	350
I303303048	M8/M10	136	153	75	30	370
I303303054	M8/M10	136	153	75	30	380
I303303064	M8/M10	151	168	75	30	420
I303303076	M8/M10	161	178	75	30	460
I303303089	M8/M10	177	194	75	30	500
I303303012	M8/M10	103	118	75	30	130
I303303015	M8/M10	103	118	75	30	170
I303303020	M8/M10	103	118	75	30	200
I303303025	M8/M10	109	124	75	30	260
I303303032	M8/M10	119	136	75	30	310
I303303040	M8/M10	127	143	75	30	340
I303303050	M8/M10	136	153	75	30	370
I303303057	M8/M10	136	153	75	30	390
I303303060	M8/M10	151	168	75	30	410
I303303070	M8/M10	161	178	75	30	440
I303303102	M8/M10	186	203	100	30	550
I303303108	M8/M10	199	217	100	30	620
I303303133	M8/M10	221	239	100	30	1 520
I303303140	M8/M10	232	249	100	30	1 570
I303303160	M8/M10	253	271	100	30	1 720