

Walraven BISOFIX® PIR20 + HD500

(D0356)

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 із хомутом HD500
- хомут HD500 з гайкою M8/M10 і M10/M12
- 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)
- антикорозійна обробка поверхні: - спеціальне довговічне покриття сталі BUP1000
- підходить для монтажу всередині та зовні будівель
- мін. 1 000 годин випробування соляним туманом (макс. 5% червоної іржі) згідно з ISO 9227
- 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
I203304076	M10/M12	153	175	75	20	390
I203304089	M10/M12	170	193	75	20	430
I203304102	M10/M12	177	200	100	20	500
I203304108	M10/M12	191	215	100	20	1 110
I203304114	M10/M12	191	215	100	20	1 360
I203304133	M10/M12	221	254	100	20	1 410
I203304140	M10/M12	221	254	100	20	1 410
I203304160	M10/M12	240	274	100	20	1 520
I203304168	M10/M12	256	290	100	20	1 570
I203304219	M10/M12	300	345	100	20	1 620
I203304273	M10/M12	358	403	100	20	1 670