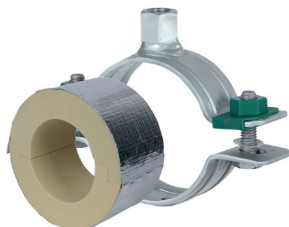


Walraven BISOFIX® PIR50 + HD500

(D0386)

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
I503304076	M10/M12	221	254	75	50	650
I503304089	M10/M12	240	274	75	50	690
I503304102	M10/M12	240	274	100	50	720
I503304108	M10/M12	256	290	100	50	760
I503304114	M10/M12	256	290	100	50	1 680
I503304133	M10/M12	277	322	100	50	2 780
I503304140	M10/M12	277	322	100	50	2 860
I503304160	M10/M12	300	345	100	50	3 090
I503304168	M10/M12	315	360	100	50	3 200
I503304219	M10/M12	358	403	150	50	4 810
I503304273	M10/M12	409	453	150	50	5 620
I503304324	M10/M12	471	515	150	50	6 390
I503304406	M10/M12	544	588	150	50	6 410