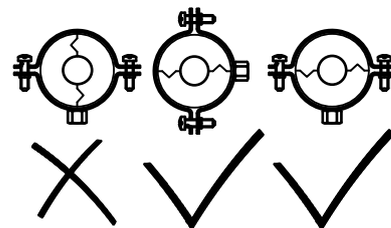


BISOFIX® PIR50 Термоизоляционные блоки

(D 05 30)

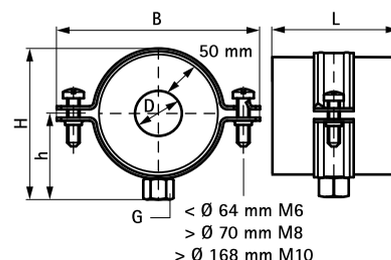
для изолированных труб 33,7 - 323,9 мм

M8/10 - M16



Свойства и преимущества

- изоляционный блок (толщина 50 мм) с хомутом BIS 2S
- для монтажа термоизолированных труб из стали, меди, или нерж. стали
- применяется с изоляцией из твердого материала
- алюминиевая лента плотно приклеивается к изоляции
- при монтаже термоизоляционного хомута стыки изоляционных блоков необходимо устанавливать горизонтально (для предотвращения раскрытия блока трубой, см. рисунок)
- размеры и вес блоков рассчитаны под вес труб
- от диаметра Ø 273 мм необходимы стальные вкладыши, которые предотвращают повреждение блоков хомутами
- материал: хомут из стали; изолирующий блок из PIR с армированной стекловолокном алюминиевой оболочкой
- не содержит хлорфторуглероды (CFC), гидрохлорфторуглероды (HCFC), формальдегиды, кадмий
- превосходные термоизоляционные и механические свойства
- хомут: оцинкован электролитически
- температура использования: -180 °C до +140 °C



Комбинировать с

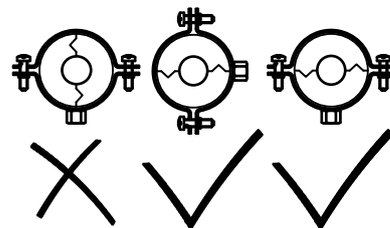
BIS RapidRail® Крепёжная система
 BIS Монтажные элементы
 BIS Анкеры и дюбели

BISOFIX® PIR50 Термоизоляционные блоки

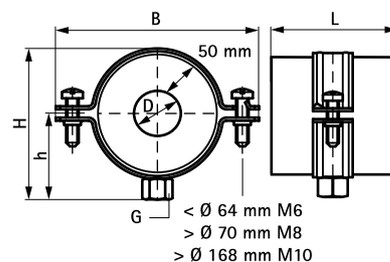
(D 05 30)

для изолированных труб 33,7 - 323,9 мм

M8/10 - M16



2215324	323,9	12	300	M16	150 mm	501	446	230	6 390	1
---------	-------	----	-----	-----	--------	-----	-----	-----	-------	---



Комбинировать с

- BIS RapidRail® Крепёжная система
- BIS Монтажные элементы
- BIS Анкеры и дюбели