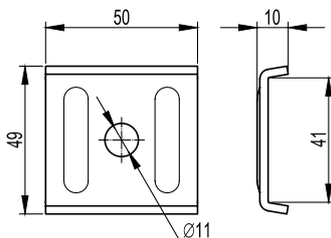


Решения для прокладки инженерных коммуникаций

Помимо монтажа кабеленесущих систем, "B5 Combitech" предлагает широкие возможности по созданию опорных конструкций для различных инженерных коммуникаций (система водоснабжения, отопления, вентиляции, кондиционирования и т. д.). Универсальность и сопрягаемость всех элементов системы позволяет без труда масштабироваться под конкретные задачи, тем самым оптимизируя затраты и сокращая время монтажа.

Опорная пластина для С-образных профилей ВНМ-41



Применение:

- фиксация шпильки М10 на С-образном профиле.

Характеристики:

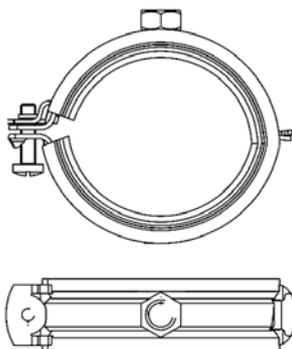
- в основании 1 имеется отверстие под метизы М10;
- толщина стали – 3 мм.

Примечание:

- применяется со всеми типами С-образных профилей: ВРЛ-21, ВРЛ-41, ВРВ-21, ВРВ-41, ВРМ-21, ВРМ-41, ВРД-21, ВРД-41.

Вес, кг	Код, исп. 1	Код, исп. 4
0,06	ВНМ4141	ВНМ4141HDZL

Хомут быстрой фиксации с изоляцией ВНЛ



Применение:

- Быстрый монтаж труб систем водоснабжения, водоотведения, отопления с невысокими нагрузками.

Диаметр трубы	Ширина, мм	Толщина, мм	Резьба соединительной гайки	Код
8 .. 11 мм	19	1,2	М8	ВНЛ21018
1/4"	20	1,0	М8	ВНЛ21014
3/8"	20	1,0	М8	ВНЛ21038
1/2"	20	1,0	М8	ВНЛ21012
3/4"	20	1,0	М8	ВНЛ21034
1"	20	1,0	М8	ВНЛ21100
1 1/4"	20	1,0	М8	ВНЛ21114
1 1/2"	20	1,0	М8	ВНЛ21112
54 .. 58 мм	20	1,0	М8	ВНЛ21134
2"	20	1,0	М8	ВНЛ21200