



РОССИЙСКИЙ
ЗАВОД



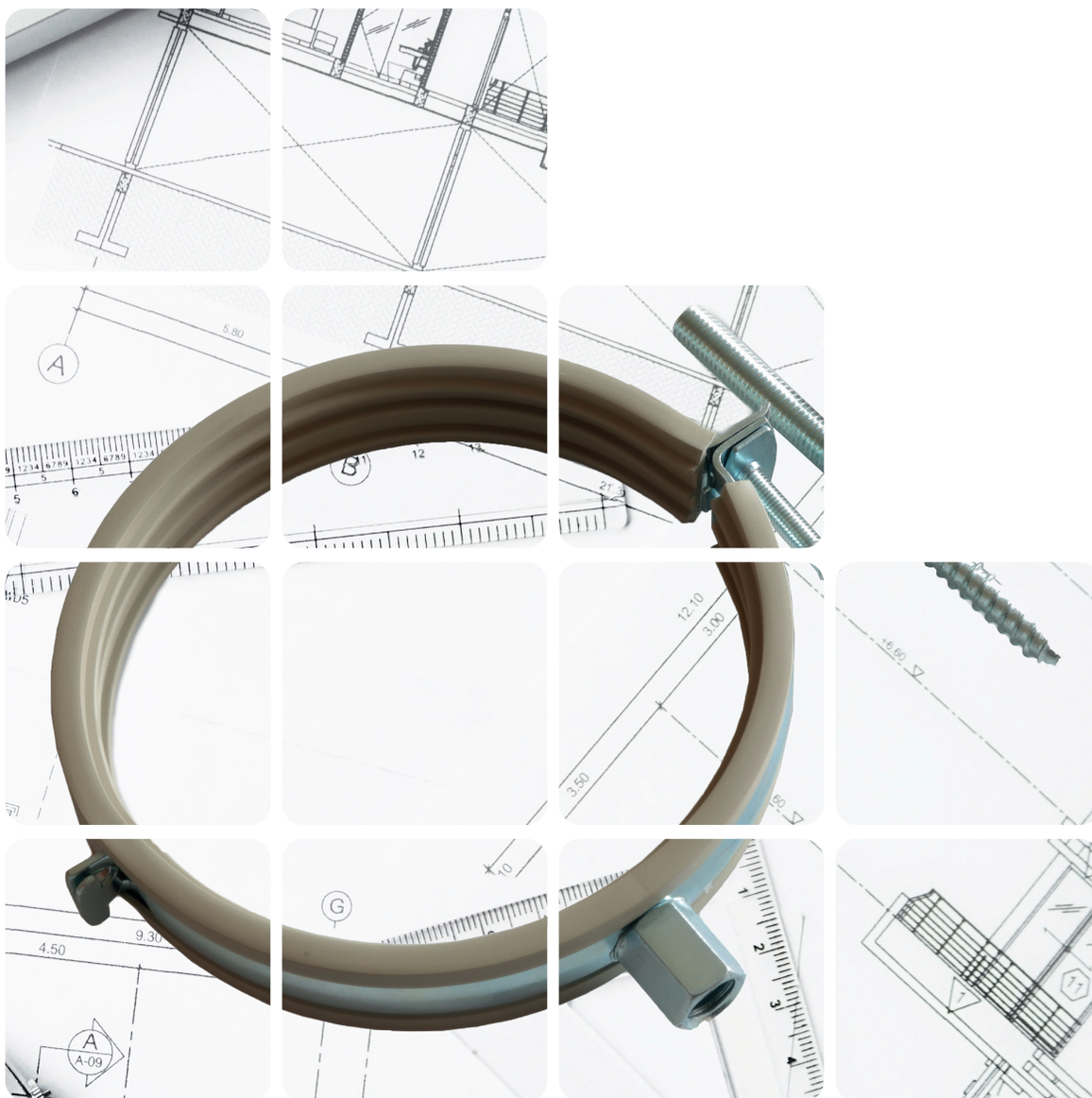
ЕВРОПЕЙСКОЕ
КАЧЕСТВО



СРОК СЛУЖБЫ
50 ЛЕТ

ХОМУТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

PipeLock



Система Heisskraft-Therm

Комплект с шурупом и дюбелем – удобно
при монтаже, надежно в эксплуатации

HEISSKRAFT **HK**[®]
QUALITY IN DETAIL

Хомуты PipeLock предназначены для крепления трубопроводов к несущим поверхностям в любом направлении (потолки, стены, другие поверхности). Используются в системах отопления, горячего и холодного водоснабжения, а также других трубопроводных системах в различных отраслях промышленности.

Технические характеристики

- Корпус (два полукольца) и приваренная гайка: оцинкованная сталь;
- Резиновый уплотнитель (серый цвет): EPDM;
- Диапазон рабочей температуры: -50 °С до +120 °С;
- Категория пожарной безопасности: B2;

Присоединение

- Быстродействующий замок (до 110 мм);
- Гайка комбинированного типа M8/M10.

Артикул	Наименование
50520	Хомут металлический с замком с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 20
50525	Хомут металлический с замком с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 25
50532	Хомут металлический с замком с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 32
50540	Хомут металлический с замком с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 40
50550	Хомут металлический с замком с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 50
50563	Хомут металлический с замком с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 63
50575	Хомут металлический с замком с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 75
50590	Хомут металлический с замком с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 90
505110	Хомут металлический с замком с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 110
505125	Хомут металлический с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 125
505160	Хомут металлический с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 160
505200	Хомут металлический с гайкой и шурупом M8/M10 PipeLock 200

Преимущества

- Идеально подходит по цвету и размеру к трубам Heisskraft
- Широкий угол открытия;
- Одностороннее крепление трубы в хомуте с не выпадающим винтом (до 110 мм);
- Два варианта используемых шурупов или шпилек (M8 или M10);
- Гашение вибраций трубопровода за счет EPDM уплотнителя.
- Используемый материал уплотнителя EPDM обладает высокой стойкостью к высоким и низким температурам (от - 50°C до + 150°C), сохраняет свойства при воздействии высокой влажности в сочетании с высокой температурой, перепадами температур и при воздействии другими неблагоприятными факторами.