

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

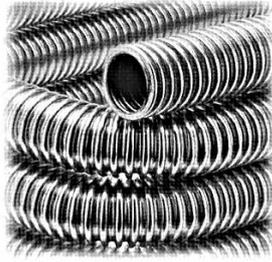
Киргизия +996(312)96-26-47

www.meibes.nt-rt.ru | | mia@nt-rt.ru

Технические характеристики на трубные подключения INOFLEX, FIXLOCK, FIXLOCK, INOFLEX DN40 компании Meibes

Виды товаров: гофрированные трубы из нержавеющей стали и запатентованные соединения, комплекты концевое фитинга из латуни для подключения трубы, комплекты концевое фитинга для подключения трубы, трубные подключения изменяемой длины из нержавеющей стали.

Inoflex – гофрированная труба из нержавеющей стали CrNi 1.4404



Тип	PN	Артикул
Гофротруба 3/8" DN 12, бухта 80 м	PN 21	ME 46125 SW 80
Гофротруба 1/2" DN 16, бухта 50 м	PN 16	ME 46123 SW 50
Гофротруба 3/4" DN 20, бухта 30 м	PN 16	ME 46122 SW30
Гофротруба 1" DN 25, бухта 20 м	PN 16	ME 46121 SW 20
Гофротруба 1 1/4" DN 32, бухта 20 м	PN 10	ME 46120 SW 20
Гофротруба 1 1/2" DN 40, бухта 20 м	PN 4	ME 46119 SW 20

Рабочее давление варьируется в зависимости от диаметра и температуры (см. техническую документацию).

FixLock – комплект концевой фитинга из латуни для подключения трубы Inoflex

Внимание! Использовать только с трубой Inoflex.

Комплект поставки: стопорное кольцо, накидная гайка, фитинг (внешняя или внутренняя резьба DN12-32) с конической фаской и впрессованным фторопластовым уплотнением. Рекомендуется отрезать трубу при помощи трубореза.

Не требуется дополнительная обработка кромки отреза!



Тип	Наружняя резьба		Внутренняя резьба	
	Артикул	Цена, евро/ед.	Артикул	
DN 12 3/8"	ME 46105 FL	9,35	ME 46115 FL	
DN 16 1/2"	ME 46104 FL	9,35	ME 46114 FL	
DN 20 3/4"	ME 46103 FL	10,55	ME 46113 FL	
DN 25 1"	ME 46102 FL	16,32	ME 46112 FL	
DN 32 1 1/4"	ME 46101 FL	19,90	ME 46111 FL	

Комплект концевой фитинга для подключения трубы Inoflex DN40

Комплект поставки: стопорное кольцо, накидная гайка, фитинг (внешняя или внутренняя резьба DN40), плоское уплотнение EPDM.

Рекомендуется отрезать трубу при помощи стандартного трубореза.

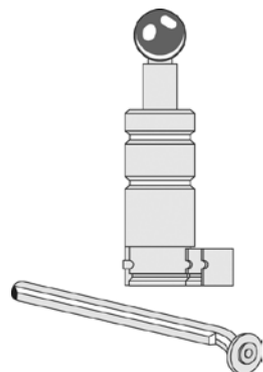
Внимание! Для уплотнения соединения необходимо создать плоский фланец. Необходимо использовать комплект инструмента Meibes арт. ME 46340.



Тип	Наружняя резьба		Внутренняя резьба	
	Артикул	Цена, евро/ед.	Артикул	
DN 40 1 1/2"	ME 46100	31,54	ME 46110	

Инструмент для создания плоского фланца (обязателен для создания соединения DN 40)

Набор включает элемент для завальцовывания неровностей и ударный набор для создания плоского фланца.



Тип	Артикул
Инструмент для работы с гофрированной трубой DN 16	ME 46316
Инструмент для работы с гофрированной трубой DN 20	ME 46320
Инструмент для работы с гофрированной трубой DN 25	ME 46325
Инструмент для работы с гофрированной трубой DN 32	ME 46332
Инструмент для работы с гофрированной трубой DN 40	ME 46340

ГОФРИРОВАННЫЕ ТРУБЫ INOFLEX ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И ЗАПАТЕНТОВАННОЕ СОЕДИНЕНИЕ FIXLOCK

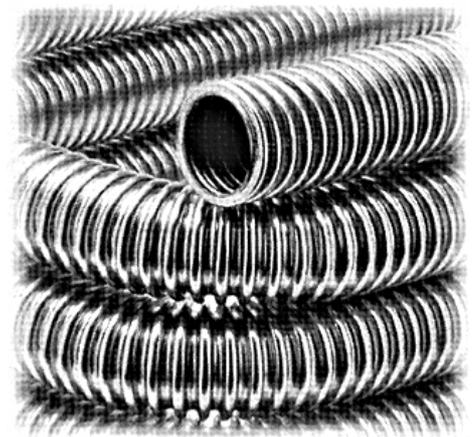
ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ, ГЕЛИОСИСТЕМ,
ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Производственная программа:

Диаметры от DN12 до DN40
Диапазон рабочих температур до +200°C
Рабочее давление от 4 до 16 бар
Рабочая среда – вода или водно-гликолевая смесь (40%)
Полная программа фитингов для подключения прямых участков труб
Для отопления, гелиосистем, питьевого водоснабжения

Преимущества:

Быстрый и надежный монтаж
Компенсация температурных напряжений
При применении фитингов FixLock (до DN32) не требуется специальный инструмент
Множественность применения соединений FixLock



FIXLOCK – КОМПЛЕКТ КОНЦЕВОГО ФИТИНГА ИЗ ЛАТУНИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТРУБЫ INOFLEX

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО С ТРУБОЙ
INOFLEX.

Комплект поставки:

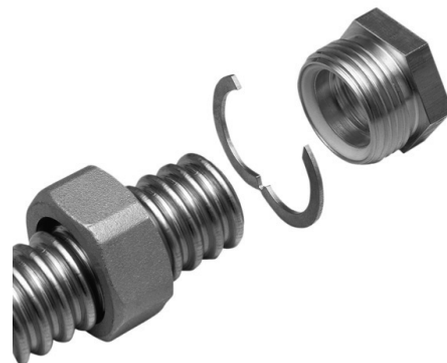
стопорное кольцо,
накидная гайка,
фитинг (внешняя или внутренняя резьба
DN12-32) с конической фаской и
впрессованным фторопластовым
уплотнением.

Рекомендуется отрезать трубу при помощи
трубореза.

Не требуется дополнительная обработка
кромки отреза!

Преимущества:

Быстрый и надежный монтаж
Компенсация температурных напряжений
При применении фитингов FixLock (до
DN32) не требуется специальный
инструмент
Многokратность применения соединений
FixLock



КОМПЛЕКТ КОНЦЕВОГО ФИТИНГА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТРУБЫ INOFLEX DN40

ДЛЯ УПЛОТНЕНИЯ СОЕДИНЕНИЯ
НЕОБХОДИМО СОЗДАТЬ ПЛОСКИЙ
ФЛАНЕЦ, ИСПОЛЬЗУЯ КОМПЛЕКТ
ИНСТРУМЕНТА ME 46340



Необходимо использовать комплект
инструмента Meibes арт. ME 46340.

Комплект поставки:

- стопорное кольцо,
- накидная гайка,
- фитинг (внешняя или внутренняя резьба DN40),
- плоское уплотнение EPDM.

Рекомендуется отрезать трубу при помощи
стандартного трубореза.

Преимущества:

- Быстрый и надежный монтаж
- Компенсация температурных напряжений
- При применении фитингов FixLock (до DN32) не требуется специальный инструмент
- Многократность применения соединений FixLock

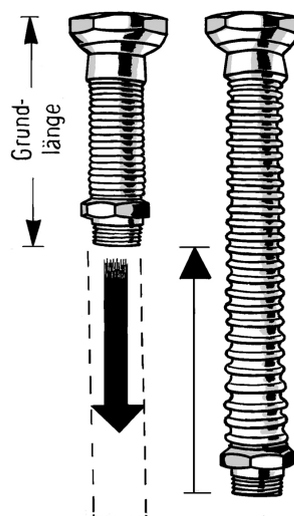
INOFLEXI – ТРУБНЫЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ИЗМЕНЯЕМОЙ ДЛИНЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ФИКСИРОВАННЫЕ ДЛИНЫ, ПОСТАВКА В СЖАТОМ СОСТОЯНИИ. ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ПАРАМЕТРОВ АНАЛОГИЧЕН ТРУБЕ INOFLEX.

Диапазон рабочих параметров аналогичен трубе Inoflex. Удлинение на 100% от первоначальной длины.

В комплект поставки входит:

плоское уплотнение.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DN	Базовая длина, мм
3/8" x 3/8":	DN 10	80, 105
1/2" x 1/2":	DN 15	70, 105, 180
3/4" x 1/2":	DN 16	80, 105, 180
3/4" x 3/4":	DN 20	70, 105, 175
1" x 1":	DN 25	80, 105, 180
1 1/4" x 1 1/4":	DN 32	85, 105, 175
1 1/2" x 1 1/2":	DN 40	130, 205
2" x 2":	DN 50	120, 185

Фитинг FixLock с ответной частью НР с кольцевым уплотнением РТФЕ (Тефлон) на резьбовой части



Тип	Артикул
DN16 3/4"НР	ME 43.66124 FLP
DN20 1"НР	ME 43.66125 FLP

BP

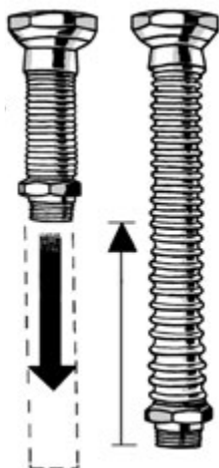


Тройник FixLock с отводом с внутренней резьбой.

Тип	Артикул
DN12 1/2"FL x 3/8"BP x 1/2"FL	ME 90250.042FL
DN16 3/4"FL x 1/2"BP x 1 3/4"FL	ME 90250.043FL
DN20 1"FL x 3/4"BP x 1"FL	ME 90250.931FL

Inoflexi – трубные подключения изменяемой длины из нержавеющей стали CrNi 1.4305

Фиксированные длины, поставка в сжатом состоянии. Диапазон рабочих параметров аналогичен трубе Inoflex. Удлинение на 100% от первоначальной длины. В комплект поставки входит плоское уплотнение.



Тип		Базовая длина, мм	Артикул
3/8" x 3/8"	DN 10	80	ME 46001
		105	ME 46002
		180	ME 46005
1/2" x 1/2"	DN 15	70	ME 46003
		105	ME 46004
		180	ME 46005
3/4" x 1/2"	DN 16	80	ME 46006
		105	ME 46007
		180	ME 46008
3/4" x 3/4"	DN 20	70	ME 46009
		105	ME 46010
		175	ME 46011
1" x 1"	DN 25	80	ME 46012
		105	ME 46013
		180	ME 46014
1 1/4" x 1 1/4"	DN 32	85	ME 46015
		105	ME 46016
		175	ME 46017
1 1/2" x 1 1/2"	DN 40	130	ME 46018
		205	ME 46019
2" x 2"	DN 50	120	ME 46020
		185	ME 46021

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.meibes.nt-rt.ru | | mia@nt-rt.ru