

FPL-PX



Фитинги для пластиковых труб
Обжимные фитинги для PEX-труб

FPL-PX

Высокопроизводительные и гибкие обжимные соединения для PEX труб в отоплении, холодоснабжении и системах водоснабжения. Доступны в полном спектре присоединительных размеров и модификациях от 12-50 мм – позволяет увеличить скорость монтажа.



Ключевые особенности

- > **Широкий ассортимент**
Для максимального удобства и быстрого монтажа, FPL-PX доступны от 12-50 мм.
- > **Разрезное кольцо**
Для простоты монтажа.
- > **Сплав AMETAL®**
Устойчивый к потере цинка сплав, обеспечивающий долговременную эксплуатацию клапана и уменьшающий риск протечки.

Технические характеристики

Область применения:

Системы отопления и холодоснабжения.
Системы водоснабжения.
Инженерные системы, где теплоноситель не оказывает влияния на внутренние поверхности компонентов.

Функции:

Обжимные фитинги для PEX-труб (SS-EN ISO 15875).

Диапазон размеров:

12-50 мм

Номинальное давление:

PN 6/PN 10 или номинальное давление трубы.

Температура:

Макс. рабочая температура: 95°C или макс. температура трубы.

Материал:

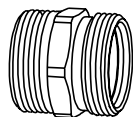
Части, которые подвержены контакту с водой: AMETAL®
Опорная втулка: Латунь CW724R
Шестигранные элементы и стопорное кольцо: нержавеющая сталь
Уплотнительное кольцо (40-50 мм): EPDM

AMETAL® - это разработанный компанией IMI Hydronic Engineering медный сплав, устойчивый к потере цинка.

Обработка поверхностей:

Поставляются как без металлизации (желтый), так и обработанные поверхности (хром/никель). См. описание.

Возможные комбинации для FPL-PX



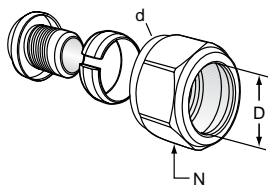
Корпус с резьбой (d)	Могут использоваться с трубой
G1/2	12, 15 mm
G3/4	12, 15, 16 mm
M22x1,5	12, 16, 18 mm
M28x1,5	15, 16, 18, 20, 22 mm
M34x1,5	22, 25, 28 mm
M42x2,0	32, 40 mm
M50x2,0	50 mm

Толщина стенки трубы – см. Описание по каждому виду соединения FPL-PX.

ВНИМАНИЕ: FPL-корпуса соответствуют для FPL, FPL-PX и FPL-MT соединений.

Компоненты FPL-PX системы НЕ СОВМЕСТИМЫ с компонентами других производителей.

G1/2

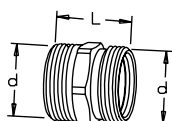


Набор для подключения FPL-PX

Хромированный

d	L ¹	Для РЕХ-трубы D	N	№ изделия
G1/2	13	12x1,7	24	53 644-212
G1/2	13	12x2,0	24	53 644-312
G1/2	16	15x2,5	24	53 644-315

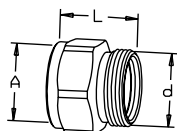
1) Полная длина.



ТА 351 Муфта

Хромированный

d	L	№ изделия
G1/2	29	53 351-515
G3/8xG1/2	25	53 351-501

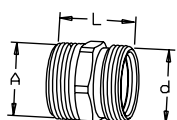


ТА 356 Прямой

Внутренняя резьба

Хромированный

Axd	L	№ изделия
G3/8xG1/2	25	53 356-510
G1/2xG1/2	27	53 356-515



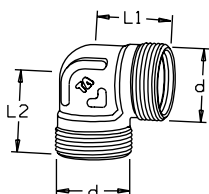
ТА 358 Прямой

Наружная резьба

Хромированный

Axd	L	№ изделия
R3/8xG1/2	28	53 358-510
R1/2xG1/2	36	53 358-515

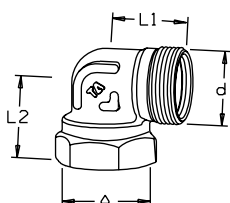
2) Соединение корпуса с фланцем.



ТА 361 Угловой

Хромированный

d	L1	L2	№ изделия
G1/2	22	22	53 361-515



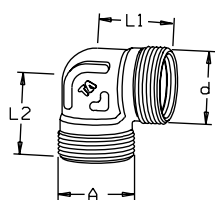
ТА 363 Угловой

Внутренняя резьба

Хромированный

Axd	L1	L2	№ изделия
G1/2xG1/2	22	24	53 363-515

R = Наружная коническая резьба.

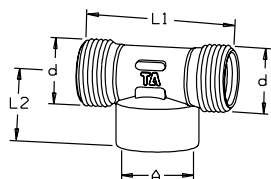


ТА 354 Угловой
Наружная резьба

Хромированный

Axd	L1	L2	№ изделия
G3/8xG1/2 ²	25	23	53 354-510
R1/2xG1/2	22	29	53 334-515

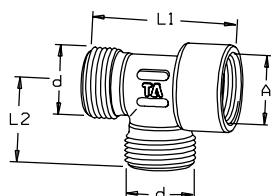
2) Соединение корпуса с фланцем.



ТА 362 Тройник
Внутренняя резьба

Хромированный

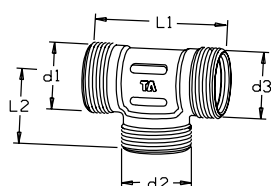
dxA	L1	L2	№ изделия
G1/2xG1/2	48	22	53 362-515



ТА 362 Тройник
Внутренняя резьба

Хромированный

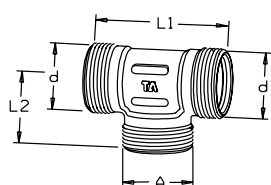
dx dx A	L1	L2	№ изделия
G1/2xG1/2xG1/2	44	24	53 362-501



ТА 352 Тройник

Хромированный

d1xd2xd3	L1	L2	№ изделия
G1/2	44	22	53 352-515

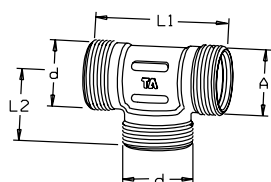


ТА 352 Тройник
Наружная резьба

Хромированный

dx A	L1	L2	№ изделия
G1/2xG1/2xG1/2 ²	50	26	53 352-504

2) Соединение корпуса с фланцем.



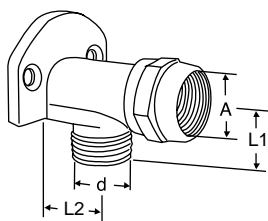
ТА 352 Тройник
Наружная резьба

Хромированный

dx dx A	L1	L2	№ изделия
G1/2xG1/2xG1/2 ²	51	25	53 352-503

2) Соединение корпуса с фланцем.

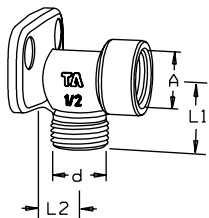
R = Наружная коническая резьба.



ТА 367 Угловой с настенной пластиной
Внутренняя резьба

Хромированный

Axd	L1	L2	№ изделия
G1/2xG1/2	23	19	53 367-515

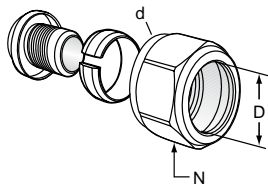


ТА 368 Угловой с настенной пластиной
Внутренняя резьба

Хромированный

Axd	L1	L2	№ изделия
G1/2xG1/2	26	19	53 368-515

G3/4

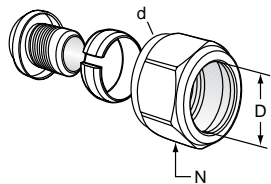


Набор для подключения FPL-PX

неметаллизированный (желтый)

d	L ¹	Для РЕХ-трубы D	N	№ изделия
G3/4	12	12X1,7	30	53 641-812
G3/4	14	15x2,5	30	53 641-415
G3/4	14	16x2,0	30	53 641-316

1) Полная длина.

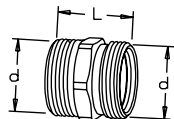
M22x1.5**Набор для подключения FPL-PX****неметаллизированный (желтый)**

d	L¹	Для PEX-трубы D	N	№ изделия
M22x1,5	13	12x1,1	25	53 642-012
M22x1,5	14	16x1,5	25	53 642-016
M22x1,5	14	16x2,2	25	53 643-316
M22x1,5	23	18x2,5	30	53 643-018

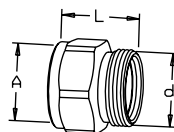
никелированный

d	L¹	Для PEX-трубы D	N	№ изделия
M22x1,5	13	12x2,0	25	53 643-412
M22x1,5	14	14x2,0	25	53 643-414
M22x1,5	16	15x2,5	25	53 643-415
M22x1,5	14	16x1,5	25	53 642-116
M22x1,5	14	16x2,0	25	53 643-116
M22x1,5	14	16x2,2	25	53 643-416
M22x1,5	23	18x2,5	25	53 643-418
M22x1,5	16	20x2,0	30	53 643-420

1) Полная длина.

**ТА 351 Муфта****никелированный**

d	L	№ изделия
M22x1,5	25	53 351-416

**ТА 356 Прямой**

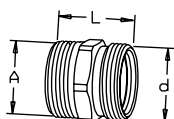
Внутренняя резьба

неметаллизированный (желтый)

d	L	№ изделия
G1/2xM22x1,5	26	53 356-415

никелированный

A x d	L	№ изделия
G3/8 x M22x1,5	21	53 356-411
G1/2 x M22x1,5	26	53 356-416



ТА 358 Прямой

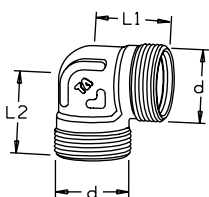
Наружная резьба

неметаллизированный (желтый)

A x d	L	№ изделия
R1/2 x M22x1,5	30	53 358-415

никелированный

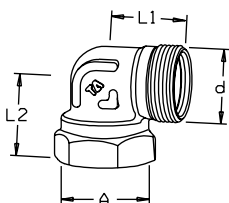
A x d	L	№ изделия
R3/8 x M22x1,5	28	53 358-411
R1/2 x M22x1,5	30	53 358-416



ТА 361 Угловой

никелированный

d	L1	L2	№ изделия
M22x1,5	22	22	53 361-416

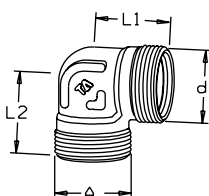


ТА 363 Угловой

Внутренняя резьба

никелированный

A x d	L1	L2	Article No
G1/2 x M22x1,5	22	24	53 363-416

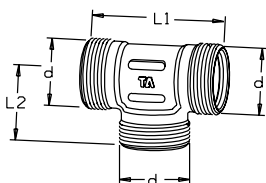


ТА 354 Угловой

Наружная резьба

никелированный

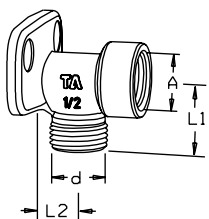
A x d	L1	L2	Article No
R1/2 x M22x1,5	22	24	53 354-416



ТА 352 Тройник

никелированный

d	L1	L2	№ изделия
M22x1,5	43	22	53 352-416



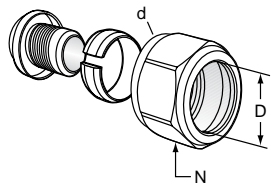
Угловой с настенной пластиной

Внутренняя резьба

Хромированный

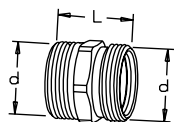
A x d	L1	L2	№ изделия
G1/2 x M22x1,5	27	19	53 368-417

R = Наружная коническая резьба.

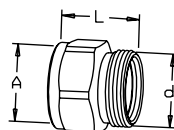
M28x1.5**Набор для подключения FPL-PX****неметаллизированный (желтый)**

d	L¹	Для РЕХ-трубы D	N	№ изделия
M28x1,5	13	15x2,5	32	53 644-615
M28x1,5	13	16x2,2	32	53 643-616
M28x1,5	13	18x2,5	32	53 644-618
M28x1,5	15	20x2,0	32	53 644-620
M28x1,5	16	20x2,3	32	53 642-620
M28x1,5	16	20x2,8	32	53 643-620
M28x1,5	16	22x3,0	32	53 644-622

1) Полная длина.

**ТА 351 Муфта****неметаллизированный (желтый)**

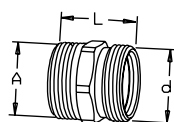
d	L	№ изделия
M28x1,5	28	53 351-622

**ТА 356 Прямой**

Внутренняя резьба

неметаллизированный (желтый)

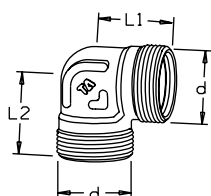
A x d	L	№ изделия
G1/2 x M28x1,5	27	53 356-615
G3/4 x M28x1,5	29	53 356-620

**ТА 358 Прямой**

Наружная резьба

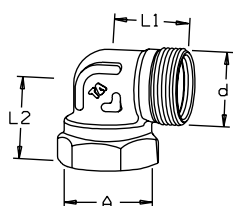
неметаллизированный (желтый)

A x d	L	№ изделия
R1/2 x M28x1,5	31	53 358-615
R3/4 x M28x1,5	32	53 358-620

**ТА 361 Угловой****неметаллизированный (желтый)**

d	L1	L2	№ изделия
M28x1,5	28	28	53 361-622

R = Наружная коническая резьба.

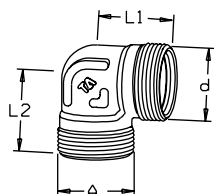


ТА 363 Угловой

Внутренняя резьба

неметаллизированный (желтый)

A x d	L1	L2	№ изделия
G3/4 x M28x1,5	30	30	53 363-620

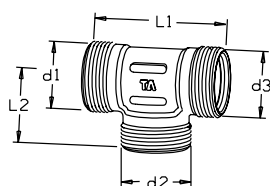


ТА 354 Угловой

Наружная резьба

неметаллизированный (желтый)

A x d	L1	L2	№ изделия
R3/4 x M28x1,5	28	36	53 334-620

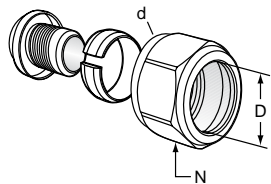


ТА 352 Тройник

неметаллизированный (желтый)

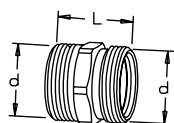
d1 x d2 x d3	L1	L2	№ изделия
M28x1,5	55	28	53 352-622

R = Наружная коническая резьба.

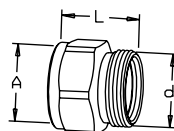
M34x1.5**Набор для подключения FPL-PX****неметаллизированный (желтый)**

d	L¹	Для PEX-трубы D	N	№ изделия
M34x1,5	13	22x3,0	38	53 644-922
M34x1,5	16	25x2,3	38	53 644-625
M34x1,5	16	25x3,5	38	53 644-925
M34x1,5	20	28x4,0	38	53 644-928

1) Полная длина.

**ТА 351 Муфта****неметаллизированный (желтый)**

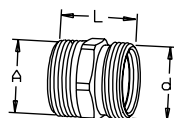
d	L	№ изделия
M34x1,5	29	53 351-928

**ТА 356 Прямой**

Внутренняя резьба

неметаллизированный (желтый)

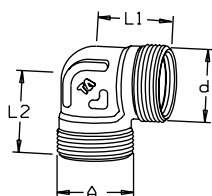
A x d	L	№ изделия
G3/4 x M34x1,5	32	53 356-920

**ТА 358 Прямой**

Наружная резьба

неметаллизированный (желтый)

A x d	L	№ изделия
R3/4 x M34x1,5	33	53 358-920
R1 x M34x1,5	36	53 358-925

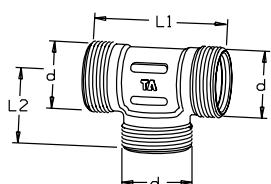
**ТА 354 Угловой**

Наружная резьба

неметаллизированный (желтый)

A x d	L1	L2	№ изделия
G3/4 x M34x1,5 ⁴	31	32	53 354-920

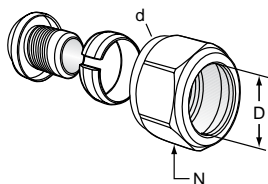
4) Короткая резьба

**ТА 352 Тройник****неметаллизированный (желтый)**

d	L1	L2	№ изделия
M34x1,5	61	31	53 352-928

R = Наружная коническая резьба.

M42x2.0

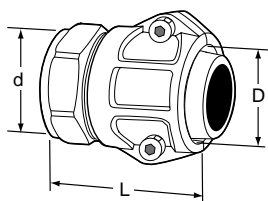


Набор для подключения FPL-PX

неметаллизированный (желтый)

d	L ¹	Для РЕХ-трубы D	N	№ изделия
M42x2,0	17	32x2,9/3,0	47	53 643-932
M42x2,0	17	32x4,4	47	53 644-932

1) Полная длина.



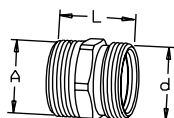
Соединительный фитинг FPL-PX

С поворотной гайкой

неметаллизированный (желтый)

d	L ¹	Для РЕХ-трубы D	№ изделия
M42x2,0	65	40x3,7	53 500-040
M42x2,0	65	40x5,5	53 500-340

1) Полная длина.

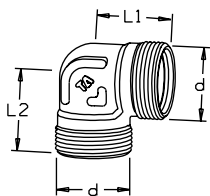


ТА 358 Прямой

Наружная резьба

неметаллизированный (желтый)

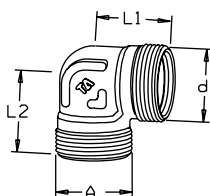
A x d	L	№ изделия
R1 x M42x2,0	40	53 358-025
R1 1/4 x M42x2,0	42	53 358-032



ТА 361 Угловой

неметаллизированный (желтый)

d	L1	L2	№ изделия
M42x2,0	44	44	53 361-035

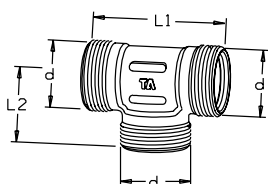


ТА 354 Угловой

Наружная резьба

неметаллизированный (желтый)

A x d	L1	L2	№ изделия
R1 1/4 x M42x2,0	44	44	53 354-032

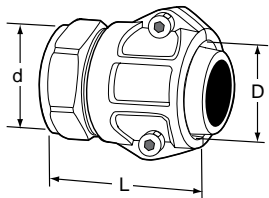


ТА 352 Тройник

неметаллизированный (желтый)

d	L1	L2	№ изделия
M42x2,0	88	44	53 352-035

R = Наружная коническая резьба.

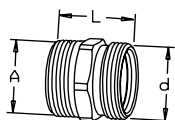
M50x2.0**Connection coupling FPL-PX**

С поворотной гайкой

неметаллизированный (желтый)

d	L ¹	Для PEX-трубы D	№ изделия
M50x2,0	67	50x4,6	53 500-050
M50x2,0	67	50x6,9	53 500-350

1) Полная длина.

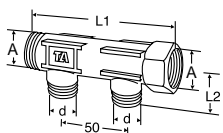
**TA 358 Прямой**

Наружная резьба

неметаллизированный (желтый)

A x d	L	№ изделия
R1 1/2 x M50x2,0	45	53 358-040

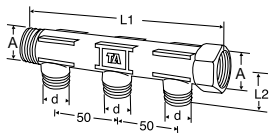
R = Наружная коническая резьба.

Distributors**TA 56 042, 2-ходовой распределитель**

С поворотной гайкой

неметаллизированный (желтый)

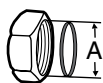
d	A	L1 ¹	L2 ¹	№ изделия
G1/2	G3/4	100	50	56 042-001

**TA 56 043, 3-ходовой распределитель**

С поворотной гайкой

неметаллизированный (желтый)

d	A	L1 ¹	L2 ¹	№ изделия
G1/2	G3/4	150	50	56 043-001

**TA 56 000 Заглушка**

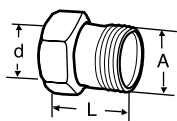
Включая прокладки для распределителя

неметаллизированный (желтый)

A	№ изделия
G3/4	56 000-020

1) Общая длина L в разобранном виде.

Переходные ниппели

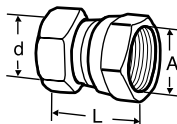


ТА 339 Переходной ниппель

Наружная резьба, с поворотной гайкой

никелированный

dxA	L ¹	№ изделия
M28x1,5 x R1/2	35	53 339-715



ТА 348 Переходной ниппель

Внутренняя резьба, с поворотной гайкой

никелированный

dxA	L ¹	№ изделия
M28x1,5 x G3/4	32	53 348-420

R = Наружная коническая резьба.

1) Общая длина L в разобранном виде.

