

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление ГВС

Артикул

Металлопластиковая труба Alu-Laserplus белого цвета

Область применения: системы отопления, системы водоснабжения. Максимальное рабочее давление 6 бар, при максимальной температуре 95° С, либо 10 бар при максимальной температуре 70° С



Диаметр	Бухта/штанга	количество			Артикул
14 мм	бухта	100 м			1135000210
14 мм	бухта	200 м			1135000211
16 мм	бухта	100 м			1135002954
16 мм	бухта	200 м			1135003941
17 мм	бухта	100 м			1135000213
17 мм	бухта	200 м			1135000214
20 мм	бухта	50 м			1135001374
20 мм	бухта	100 м			1135000216
25 мм	бухта	25 м			1135002611
25 мм	штанга	8 штук по 5 м			1135001390
32 мм	штанга	5 штук по 5 м			1135001391
40 мм	штанга	4 штук по 5 м			1135001901
50 мм	штанга	3 штук по 5 м			1135001902
63 мм	штанга	3 штук по 5 м			1135002773

Металлопластиковая труба Alu-laserplus в защитной гофротрубе

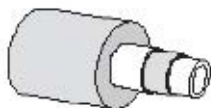
Область применения: системы отопления, системы водоснабжения



Диаметр	Бухта/штанга	количество			Артикул
14 мм (16/21)	бухта	50 м			1135001170
16 мм (20/25)	бухта	100 м			1135003404
17 мм (20/25)	бухта	50 м			1135001171
20 мм (23/28)	бухта	50 м			1135001172
25 мм (28/34)	бухта	25 м			заказ

Металлопластиковая труба Alu-laserplus в теплоизоляции толщиной 6 мм

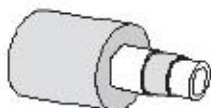
Область применения: системы отопления, системы водоснабжения



Диаметр	Бухта/штанга	количество			Артикул
14 мм	бухта	25 м			1115006933
16 мм	бухта	25 м			заказ
17 мм	бухта	25 м			1115006934
20 мм	бухта	25 м			1115006935
25 мм	бухта	25 м			1115006936

Металлопластиковая труба Alu-laserplus в теплоизоляции толщиной 9 мм

Область применения: системы отопления, системы водоснабжения



Диаметр	Бухта/штанга	количество			Артикул
14 мм	бухта	25 м			1135002681
16 мм	бухта	25 м			1135007352
17 мм	бухта	25 м			1135002682
20 мм	бухта	25 м			1135002683
25 мм	бухта	25 м			1115007502

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

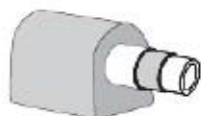
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

отопление ГВС

Артикул

Металлопластиковая труба Alu-laserplus в теплоизоляции

Область применения: системы отопления, системы водоснабжения



Диаметр	Бухта/штанга	количество
14 мм	бухта	25 м
16 мм	бухта	25 м
17 мм	бухта	25 м
20 мм	бухта	25 м



1135002651
заказ
1135002652
1135002653

Защитная гофротруба коричневого цвета

Диаметр Бухта/штанга количество



Диаметр	Бухта/штанга	количество
14 мм (16/21)	Рулон	75 м
17 мм (20/25)	Рулон	75 м
20 мм (23/28)	Рулон	50 м
25 мм (28/34)	Рулон	25 м
32 мм (36/42)	Рулон	25 м



1135001415
1135001416
1135001417
1135001418
1135001419

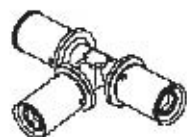
Пресс – тройник прямой

С упорной призмой из PPSU (полифенилсульфона) и бронзы, стопорными кольцами и тремя муфтами из нержавеющей стали. Для пресс - соединений с трубами ROTH

Диаметр Количество в упаковке

PPSU тройник

14 мм x 14 мм x 14 мм	10 штук
16 мм x 16 мм x 16 мм	10 штук
17 мм x 17 мм x 17 мм	10 штук
20 мм x 20 мм x 20 мм	10 штук
25 мм x 25 мм x 25 мм	5 штук
32 мм x 32 мм x 32 мм	5 штук



1135005523
1115006642
1115005524
1115005525
1115005526
1115005527

Тройник из бронзы

40 мм x 40 мм x 40 мм	2 штуки
50 мм x 50 мм x 50 мм	2 штуки
63 мм x 63 мм x 63 мм	1 штука



1115005488
1115005489
1115006425

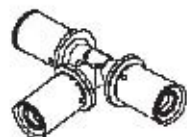
Пресс – тройник с уменьшенным отводом

С упорной призмой из PPSU (полифенилсульфона) и бронзы, стопорными кольцами и тремя муфтами из нержавеющей стали. Для пресс - соединений с трубами ROTH

Диаметр Количество в упаковке

PPSU тройник

17 мм x 14 мм x 17 мм	10 штук
20 мм x 14 мм x 20 мм	10 штук
20 мм x 16 мм x 20 мм	10 штук
20 мм x 17 мм x 20 мм	10 штук
25 мм x 16 мм x 25 мм	5 штук
25 мм x 17 мм x 25 мм	5 штук
25 мм x 20 мм x 25 мм	5 штук
32 мм x 20 мм x 32 мм	5 штук
32 мм x 25 мм x 32 мм	5 штук



1115005528
1115005529
1115006702
1115005530
1115006646
1115005531
1115005532
1115005533
1115005534

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование	отопление	ГВС	Артикул	
<p>Тройник из бронзы</p>	40 мм x 20 мм x 40 мм	2 штуки	◆ ●	1115005496
	40 мм x 25 мм x 40 мм	2 штуки	◆ ●	1115005494
	40 мм x 32 мм x 40 мм	2 штуки	◆ ●	1115005490
	50 мм x 25 мм x 50 мм	2 штуки	◆ ●	1115005493
	50 мм x 32 мм x 50 мм	2 штуки	◆ ●	1115005495
	50 мм x 40 мм x 50 мм	2 штуки	◆ ●	1115005497
	63 мм x 32 мм x 63 мм	1 штука	◆ ●	1115006427
	63 мм x 40 мм x 63 мм	1 штука	◆ ●	1115006426
	63 мм x 50 мм x 63 мм	1 штука	◆ ●	1115006428
<p>Пресс – тройник с уменьшенным проходом С упорной призмой из PPSU (полифенилсульфона), стопорными кольцами и тремя муфтами из нержавеющей стали. Для пресс - соединений с трубами ROTH</p>	Диаметр	Количество в упаковке		
	PPSU тройник			
	16 мм x 16 мм x 14 мм	10 штук	◆ ●	1115006643
	17 мм x 17 мм x 14 мм	10 штук	◆ ●	1115007433
	20 мм x 20 мм x 16 мм	10 штук	◆ ●	1115006647
	20 мм x 20 мм x 17 мм	10 штук	◆ ●	1115005535
25 мм x 25 мм x 20 мм	5 штук	◆ ●	1115005536	
<p>Пресс – тройник с уменьшенным отводом и проходом С упорной призмой из PPSU (полифенилсульфона), стопорными кольцами и тремя муфтами из нержавеющей стали. Для пресс - соединений с трубами ROTH</p>	Диаметр	Количество в упаковке		
	PPSU тройник			
	17 мм x 14 мм x 14 мм	10 штук	◆ ●	1115005537
	20 мм x 16 мм x 16 мм	10 штук	◆ ●	1115006645
	20 мм x 17 мм x 17 мм	10 штук	◆ ●	1115005538
	25 мм x 17 мм x 17 мм	5 штук	◆ ●	1115005539
	25 мм x 17 мм x 20 мм	5 штук	◆ ●	1115005540
	25 мм x 20 мм x 20 мм	5 штук	◆ ●	1115005541
32 мм x 25 мм x 25 мм	5 штук	◆ ●	1115005542	
<p>Пресс – тройник с уменьшенным отводом и проходом С упорной призмой из бронзы стопорными кольцами и тремя муфтами из нержавеющей стали. Для пресс - соединений с трубами ROTH</p>	Диаметр	Количество в упаковке		
	Тройник из бронзы			
	40 мм x 32 мм x 32 мм	2 штуки	◆ ●	1115005492
63 мм x 50 мм x 50 мм	1 штука	◆ ●	1115006429	

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление

◆ ГВС ●

Артикул

Пресс – тройник с увеличенным отводом

С упорной призмой из PPSU (полифенилсульфона), стопорными кольцами и тремя муфтами из нержавеющей стали.

Для пресс - соединений с трубами ROTH



Диаметр

Количество в упаковке

PPSU тройник

Диаметр	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
16 мм x 20 мм x 16 мм	10 штук	◆	●	1115006644
17 мм x 20 мм x 17 мм	10 штук	◆	●	1115005543
20 мм x 25 мм x 17 мм	10 штук	◆	●	1115005544
20 мм x 25 мм x 20 мм	10 штук	◆	●	1115005545
20 мм x 32 мм x 20 мм	10 штук	◆	●	1115005546
25 мм x 32 мм x 25 мм	5 штук	◆	●	1115005547

Пресс – тройники с внутренней резьбой

С упорной призмой из бронзы, двумя стальными муфтами из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами Roth, соединением с внутренней резьбой



Диаметр

Количество в упаковке

Диаметр	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
16 мм x 1/2" IG x 16мм	10 штук	◆	●	1115006672
17 мм x 1/2" IG x 17 мм	10 штук	◆	●	1135001131
20 мм x 1/2" IG x 20 мм	10 штук	◆	●	1135001132
17 мм x 3/4" IG x 17 мм	10 штук	◆	●	1135001133
20 мм x 3/4" IG x 20 мм	10 штук	◆	●	1135001134
25 мм x 1/2" IG x 25 мм	5 штук	◆	●	1115005692
32 мм x 1/2" IG x 32 мм	5 штук	◆	●	1115005693
40 мм x 3/4" IG x 40 мм	2 штуки	◆	●	1115005498
40 мм x 1" IG x 40 мм	2 штуки	◆	●	1115005499
50 мм x 1" IG x 50 мм	2 штуки	◆	●	1115005491
63 мм x 1" IG x 63 мм	1 штука	◆	●	1115006430

Пресс – тройники с наружной резьбой

С упорной призмой из бронзы, двумя стальными муфтами из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами Roth, соединением с наружной резьбой



Диаметр

Количество в упаковке

Диаметр	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
17 мм x 1/2" AG x 17 мм	10 штук	◆	●	1135000503
20 мм x 1/2" AG x 20 мм	10 штук	◆	●	1135000504
17 мм x 3/4" AG x 17 мм	10 штук	◆	●	1135000500
20 мм x 3/4" AG x 20 мм	10 штук	◆	●	1135000502
20 мм x 1" AG x 20 мм	10 штук	◆	●	1135000501

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление

◆ ГВС ●

Артикул

Пресс – муфта прямая

С упорной призмой из PPSU (полифенилсульфона) и бронзы, двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс - соединений. с трубами ROTH

Диаметр

Количество в упаковке



PPSU муфта

14 мм x 14 мм

10 штук



1115005548

16 мм x 16 мм

10 штук



1115006651

17 мм x 17 мм

10 штук



1115005549

20 мм x 20 мм

10 штук



1115005550

25 мм x 25 мм

10 штук



1115005551

32 мм x 32 мм

5 штук



1115005552

Муфта из бронзы

40 мм x 40 мм

2 штуки



1115005504

50 мм x 50 мм

2 штуки



1115005505

63 мм x 63 мм

1 штука



1115006422



Пресс – муфта переходная

С упорной призмой из PPSU (полифенилсульфона) и бронзы, двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH

Диаметр

Количество в упаковке



PPSU муфта

16 мм x 14 мм

10 штук



1115006648

17 мм x 14 мм

10 штук



1115005553

20 мм x 14 мм

10 штук



1115005554

20 мм x 16 мм

10 штук



1115006649

20 мм x 17 мм

10 штук



1115005555

25 мм x 20 мм

10 штук



1115005556

32 мм x 25 мм

5 штук



1115005557

Муфта из бронзы

40 мм x 25 мм

2 штуки



1115005508

40 мм x 32 мм

2 штуки



1115005506

50 мм x 32 мм

2 штуки



1115005509

50 мм x 40 мм

2 штуки



1115005507

63 мм x 50 мм

1 штука



1115007315

Пресс – угольник 90°

С упорной призмой из PPSU (полифенилсульфона), двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH

Диаметр

Количество в упаковке



PPSU угольник

14 мм x 14 мм

10 штук



1115005558

16 мм x 16 мм

10 штук



1115006650

17 мм x 17 мм

10 штук



1115005559

20 мм x 20 мм

10 штук



1115005560

25 мм x 25 мм

10 штук



1115005561

32 мм x 32 мм

10 штук



1115005562

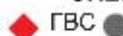
ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление



Артикул

Пресс – угольник 90°

С упорной призмой из бронзы, двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH



Диаметр Количество в упаковке

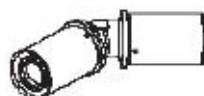
Угольник из бронзы

40 мм x 40 мм	2 штуки	◆	●
50 мм x 50 мм	2 штуки	◆	●
63 мм x 63 мм	1 штука	◆	●

1115005500
1115005501
1115006423

Пресс – угольник 45°

С упорной призмой из PPSU (полифенилсульфона) и бронзы, двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH



Диаметр Количество в упаковке

PPSU угольник

25 мм x 25 мм	5 штук	◆	●
32 мм x 32 мм	5 штук	◆	●

1115005563
1115005564

Угольник из бронзы

40 мм x 40 мм	2 штуки	◆	●
50 мм x 50 мм	2 штуки	◆	●
63 мм x 63 мм	1 штука	◆	●

1115005502
1115005503
1115006424

Пресс – муфта с внутренней резьбой

С упорной призмой из бронзы, муфтой из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH



Диаметр Количество в упаковке

14 мм x 1/2" IG	10 штук	◆	●
16 мм x 1/2" IG	10 штук	◆	●
17 мм x 1/2" IG	10 штук	◆	●
20 мм x 1/2" IG	10 штук	◆	●
16 мм x 3/4" IG	10 штук	◆	●
17 мм x 3/4" IG	10 штук	◆	●
20 мм x 3/4" IG	10 штук	◆	●
25 мм x 3/4" IG	5 штук	◆	●
25 мм x 1" IG	5 штук	◆	●
32 мм x 1" IG	5 штук	◆	●
32 мм x 1 1/4" IG	5 штук	◆	●
40 мм x 1 1/2" IG	2 штуки	◆	●
50 мм x 1 1/2" IG	2 штуки	◆	●
63 мм x 2" IG	1 штука	◆	●

1115006700
1115006655
1135000534
1135000536
1115006656
1135000535
1135000537
1135001268
1135001269
1135001270
1135001271
1115005486
1115005487
1115006432

Пресс – муфта с наружной резьбой

С упорной призмой из бронзы, муфтой из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH



Диаметр Количество в упаковке

14 мм x 1/2" AG	10 штук	◆	●
14 мм x 3/4" AG	10 штук	◆	●
16 мм x 1/2" AG	10 штук	◆	●
16 мм x 3/4" AG	10 штук	◆	●
17 мм x 1/2" AG	10 штук	◆	●
20 мм x 1/2" AG	10 штук	◆	●
17 мм x 3/4" AG	10 штук	◆	●

1135001383
1135001384
1115006657
1115006659
1135000530
1135000532
1135000531

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS	Наименование	отопление	ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ		Артикул
			◆ ГВС	●	
	20 мм x 3/4" AG	10 штук	◆	●	1135000533
	25 мм x 3/4" AG	10 штук	◆	●	1135001272
	25 мм x 1" AG	10 штук	◆	●	1135001273
	32 мм x 1" AG	5 штук	◆	●	1135001274
	32 мм x 1 1/4" AG	5 штук	◆	●	1135001275
	40 мм x 1 1/4" AG	2 штуки	◆	●	1115005484
	50 мм x 1 1/2" AG	2 штуки	◆	●	1115005485
	63 мм x 2" AG	1 штука	◆	●	1115006433

Пресс – муфта переходная с медной трубы на металлопластиковую трубу

С упорной призмой из бронзы, муфтой из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH и медной трубы

Диаметр Количество в упаковке

	14 мм x d 15 мм	10 штук	◆	●	1135001703
	16 мм x d 15 мм	10 штук	◆	●	1115006862
	16 мм x d 18 мм	10 штук	◆	●	1115006863
	17 мм x d 15 мм	10 штук	◆	●	1135000545
	17 мм x d 18 мм	10 штук	◆	●	1135000546
	20 мм x d 18 мм	10 штук	◆	●	1135000547
	20 мм x d 22 мм	10 штук	◆	●	1135000548
	25 мм x d 22 мм	5 штук	◆	●	1135001264
	32 мм x d 28 мм	5 штук	◆	●	1115006922

Ремонтный фитинг

С упорной призмой из бронзы, двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH

Диаметр Количество в упаковке

	16 мм	1 штука	◆	●	1115006858
	17 мм	1 штука	◆	●	1115005876
	20 мм	1 штука	◆	●	1115005877
	25 мм	1 штука	◆	●	1115005855
	32 мм	1 штука	◆	●	1115005854
	40 мм	1 штука	◆	●	1115005853
	50 мм	1 штука	◆	●	1115005852

Пресс – угольник 90° с внутренней резьбой

С упорной призмой из бронзы, муфтой из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH

Диаметр Количество в упаковке

	16 мм x 1/2" IG	10 штук	◆	●	1115006675
	17 мм x 1/2" IG	10 штук	◆	●	1135000492
	20 мм x 1/2" IG	10 штук	◆	●	1135000494
	17 мм x 3/4" IG	10 штук	◆	●	1135000493
	20 мм x 3/4" IG	10 штук	◆	●	1135000495
	25 мм x 3/4" IG	10 штук	◆	●	1135001244
	25 мм x 1" IG	5 штук	◆	●	1135001245
	32 мм x 1" IG	5 штук	◆	●	1135001246
	32 мм x 1" 1/4 IG	5 штук	◆	●	1135001247
	40 мм x 1 1/2" IG	2 штуки	◆	●	1115005482
	50 мм x 1 1/2" IG	2 штуки	◆	●	1115005483

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление

◆ ГВС ●

Артикул

Пресс – угольник 90° с наружной резьбой

С упорной призмой из бронзы, муфтой из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH

Диаметр Количество в упаковке

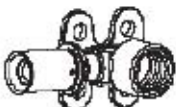


14 мм x 3/8" AG	10 штук	◆	●	1135001490
14 мм x 1/2" AG	10 штук	◆	●	1135001491
16 мм x 1/2" AG	10 штук	◆	●	1115006677
17 мм x 1/2" AG	10 штук	◆	●	1135000488
20 мм x 1/2" AG	10 штук	◆	●	1135000490
17 мм x 3/4" AG	10 штук	◆	●	1135000489
20 мм x 3/4" AG	10 штук	◆	●	1135000491
25 мм x 3/4" AG	5 штук	◆	●	1135001240
25 мм x 1" AG	5 штук	◆	●	1135001241
32 мм x 1" AG	5 штук	◆	●	1135001242
32 мм x 1 1/4" AG	5 штук	◆	●	1135001243

Пресс – угольник с переходом на внутреннюю резьбу с креплением

С упорной призмой из бронзы, муфтой из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH. Применяется для подключения сантехнических приборов

Диаметр Количество в упаковке



14 мм x 1/2" IG	10 штук	●	●	1135001378
16 мм x 1/2" IG	10 штук	●	●	1115006679
17 мм x 1/2" IG	10 штук	●	●	1135000512
20 мм x 1/2" IG	10 штук	●	●	1135000513
20 мм x 3/4" IG	5 штук	●	●	1135001492
25 мм x 3/4" IG	5 штук	●	●	1135001230

Пресс – тройник с переходом на внутреннюю резьбу с креплением

С упорной призмой из бронзы, муфтой из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH. Применяется для подключения сантехнических приборов

Диаметр Количество в упаковке

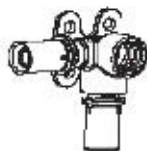


16 мм x 1/2" IG x 16 мм	10 штук	●	●	1115006680
17 мм x 1/2" IG x 17 мм	10 штук	●	●	1135001701
20 мм x 1/2" IG x 20 мм	10 штук	●	●	1135001702

Пресс – тройник с поворотом на 90° с переходом на внутреннюю резьбу с креплением

С упорной призмой из бронзы, муфтой из нержавеющей стали для пресс - соединений с трубами ROTH. Применяется для подключения сантехнических приборов

Диаметр Количество в упаковке



16 мм x 1/2" IG x 16 мм	10 штук	●	●	1115006681
17 мм x 1/2" IG x 17 мм	10 штук	●	●	1135000514
20 мм x 1/2" IG x 17 мм	10 штук	●	●	1135000516
20 мм x 1/2" IG x 20 мм	10 штук	●	●	1135000515
25 мм x 1/2" IG x 20 мм	5 штук	●	●	1135001232
25 мм x 1/2" IG x 25 мм	5 штук	●	●	1135001231

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

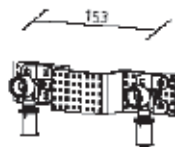
отопление

◆ ГВС ●

Артикул

Монтажная пластина

Состоит из двух смонтированных на оцинкованном стальном листе пресс – угольников из бронзы с переходом на внутреннюю резьбу, включает пластину шумоглушения и две муфты из нержавеющей стали. Применяется для подключения сантехнических приборов. Межосевое расстояние 153 мм



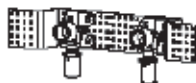
Диаметр	Межосевое Расстояние, мм	Количество в упаковке
17 мм x 1/2" IG	80	1 штука
20 мм x 1/2" IG	153	1 штука



1115005020
1115005021

Монтажная пластина

Состоит из двух смонтированных на оцинкованном стальном листе пресс – угольников из бронзы с переходом на внутреннюю резьбу, включает пластину шумоглушения и две муфты из нержавеющей стали. Применяется для подключения сантехнических приборов. Межосевое расстояние 80, 153 мм



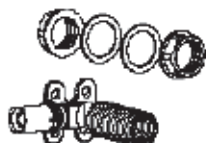
Диаметр	Межосевое Расстояние, мм	Количество в упаковке
17 мм x 1/2" IG	80	1 штука
20 мм x 1/2" IG	153	1 штука



1115006492
1115006493

Пресс – угольник с удлинением, с переходом на внутреннюю и наружную резьбу и с креплением

С упорной призмой из бронзы, двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс – соединения с трубами ROTH, под отделку для сухого монтажа. Применяется для подключения сантехнических устройств



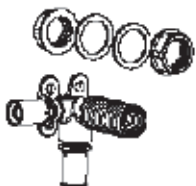
Диаметр	Количество в упаковке
17 мм x 1/2" IG (3/4" AG)	10 штук
20 мм x 3/4" IG (3/4" AG)	10 штук



1135000507
1135000508

Пресс – тройник с поворотом на 90° с удлинением, с переходом на внутреннюю и наружную резьбу и с креплением

С упорной призмой из бронзы, двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс – соединений с трубами ROTH, под отделку для сухого монтажа. Применяется для подключения сантехнических устройств



Диаметр	Количество в упаковке
20 мм x 1/2" IG (3/4" AG) x 20 мм	10 штук
20 мм x 1/2" IG (3/4" AG) x 17 мм	10 штук
17 мм x 1/2" IG (3/4" AG) x 17 мм	10 штук
25 мм x 1/2" IG (3/4" AG) x 20 мм	5 штук



1135000510
1135000511
1135000509
1135001233

Пресс - угольник с переходом на внутреннюю и наружную резьбу с фланцем

С упорной призмой из бронзы, упорным фланцем, муфтой из нержавеющей стали для пресс – соединений с трубами ROTH, под отделку для сухого монтажа. Применяется для подключения сантехнических устройств



Диаметр	Количество в упаковке
14 мм x 1/2" IG (3/4" AG)	10 штук
17 мм x 1/2" IG (3/4" AG)	10 штук
20 мм x 1/2" IG (3/4" AG)	10 штук



1135001489
1135001392
1135001393

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

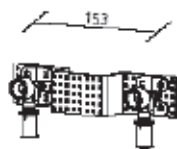
отопление



Артикул

Монтажная пластина

Состоит из двух смонтированных на оцинкованном стальном листе пресс – угольников из бронзы с переходом на внутреннюю резьбу, включает пластину шумоглушения и две муфты из нержавеющей стали. Применяется для подключения сантехнических приборов. Межосевое расстояние 153 мм



Диаметр	Межосевое Расстояние, мм	Количество в упаковке
17 мм x 1/2" IG	80	1 штука
20 мм x 1/2" IG	153	1 штука



1115005020
1115005021

Монтажная пластина

Состоит из двух смонтированных на оцинкованном стальном листе пресс – угольников из бронзы с переходом на внутреннюю резьбу, включает пластину шумоглушения и две муфты из нержавеющей стали. Применяется для подключения сантехнических приборов. Межосевое расстояние 80, 153 мм



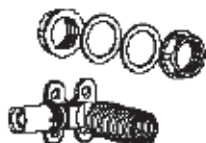
Диаметр	Межосевое Расстояние, мм	Количество в упаковке
17 мм x 1/2" IG	80	1 штука
20 мм x 1/2" IG	153	1 штука



1115006492
1115006493

Пресс – угольник с удлинением, с переходом на внутреннюю и наружную резьбу и с креплением

С упорной призмой из бронзы, двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс – соединения с трубами ROTH, под отделку для сухого монтажа. Применяется для подключения сантехнических устройств



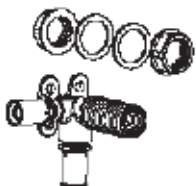
Диаметр	Количество в упаковке
17 мм x 1/2" IG (3/4" AG)	10 штук
20 мм x 3/4" IG (3/4" AG)	10 штук



1135000507
1135000508

Пресс – тройник с поворотом на 90° с удлинением, с переходом на внутреннюю и наружную резьбу и с креплением

С упорной призмой из бронзы, двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс – соединений с трубами ROTH, под отделку для сухого монтажа. Применяется для подключения сантехнических устройств



Диаметр	Количество в упаковке
20 мм x 1/2" IG (3/4" AG) x 20 мм	10 штук
20 мм x 1/2" IG (3/4" AG) x 17 мм	10 штук
17 мм x 1/2" IG (3/4" AG) x 17 мм	10 штук
25 мм x 1/2" IG (3/4" AG) x 20 мм	5 штук



1135000510
1135000511
1135000509
1135001233

Пресс - угольник с переходом на внутреннюю и наружную резьбу с фланцем

С упорной призмой из бронзы, упорным фланцем, муфтой из нержавеющей стали для пресс – соединений с трубами ROTH, под отделку для сухого монтажа. Применяется для подключения сантехнических устройств



Диаметр	Количество в упаковке
14 мм x 1/2" IG (3/4" AG)	10 штук
17 мм x 1/2" IG (3/4" AG)	10 штук
20 мм x 1/2" IG (3/4" AG)	10 штук



1135001489
1135001392
1135001393

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление



ГВС



Артикул

Коллектор для водоснабжения

Распределительная гребенка для горячего и холодного водоснабжения из бронзы с внешней/внутренней резьбой 1" и выходными отверстиями с внешней резьбой 3/4". Коллекторы можно комбинировать. Коллектор упакован в коробку. В объем поставки входит информационная таблица и заглушка с внутренней резьбой 1"



Коллектор	Длина, мм	Количество в упаковке		
На 2 выхода	121	1 штука		1135001495
На 3 выхода	176	1 штука		1135001496

Крепление для коллектора водоснабжения

Изготовлено из оцинкованной стали для крепления коллектора водоснабжения



Количество в упаковке		
1 штука		1135001494

Резьбовое пресс – соединение

Для подключения металлопластиковых труб к распределительным коллекторам систем отопления и водоснабжения.

Состоит из латунной накидной гайки с внутренней резьбой 3/4", упорной призмы из бронзы с евроконусом, разделительной шайбы и муфты из нержавеющей стали для пресс – соединений с трубами ROTH



Диаметр	Количество в упаковке			
14 мм	10 штук			1135001503
16 мм	10 штук			1115006832
17 мм	10 штук			1135001505
20 мм	10 штук			1135001506

Заглушка

Диаметр	Количество в упаковке			
3/4" IG	10 штук			1135000354



Пресс – накидное соединение

Из бронзы, включает упорную призму и прокладку, муфту из нержавеющей стали под пресс – соединения с трубами ROTH и накидную гайку с внутренней резьбой. Соединение неразборное



Диаметр	Количество в упаковке			
17мм x 1/2" IG	10 штук			1135000517
17 мм x 3/4" IG	10 штук			1135000518
20 мм x 3/4" IG	10 штук			1135000519
20 мм x 1" IG	10 штук			1135000520
25 мм x 3/4" IG	5 штук			1115006163
25 мм x 1" IG	5 штук			1135001276
32 мм x 1 1/4" IG	5 штук			1135001277
40 мм x 1 1/4" IG	2 штуки			1115006362
40 мм x 1 1/2" IG	2 штуки			1115005510
50 мм x 1 1/2" IG	2 штуки			1115005511
50 мм x 2" IG	2 штуки			1115005512
63 мм x 2 3/8" IG	5 штук			1115006431

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

отопление ГВС

Артикул

Заглушка

Заглушка для трубопроводов. Состоит из накидной гайки с внутренней резьбой, разрезного кольца, упорной призмы и разделительной шайбы. Соединение разборное

Диаметр Количество в упаковке



14 мм	1 штука			1115006902
17 мм	1 штука			1115006903
20 мм	1 штука			1115006904
25 мм	1 штука			1115006905
32 мм	1 штука			1115006906
40 мм	1 штука			1115006907
50 мм	1 штука			1115006908
63 мм	1 штука			1115006909

Стальная пресс – втулка из нержавеющей стали

Запасная пресс – втулка для пресс - фитингов

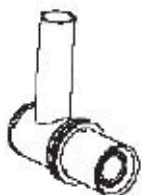
Диаметр Количество в упаковке



14 мм	10 штук			1135000381
16 мм	10 штук			1115006864
17 мм	10 штук			1135000382
20 мм	10 штук			1135000383
25 мм	10 штук			1135001368
32 мм	10 штук			1135001369
40 мм	2 штуки			1115005638
50 мм	2 штуки			1115005639
63 мм	1 штука			1115006463

Пресс – угольник для подключения к радиатору.

Для подключения радиатора снизу или сбоку. Состоит из латунного соединения с упорной призмой, разделительной шайбы, припаянной медной никелированной трубы диаметром 15 мм, муфты из нержавеющей стали для пресс – соединения с трубами ROTH



Диаметр	Длина трубки	Количество в упаковке		
14 мм	300 мм	2 штуки		1135000394
17 мм	300 мм	2 штуки		1135000396
20 мм	300 мм	2 штуки		1135001366

Пресс – тройник для подключения радиатора.

Для подключения радиатора снизу. Состоит из латунного тройника с упорной призмой, разделительной шайбой, припаянной медной никелированной трубы диаметром 15 мм, двумя муфтами из нержавеющей стали для пресс – соединений с трубами ROTH



Диаметр	Длина трубки	Количество в упаковке		
14 мм	300 мм	2 штуки		1135000398
17 мм	300 мм	2 штуки		1135000400
20 мм	300 мм	2 штуки		1135000402

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление

◆ ГВС ●

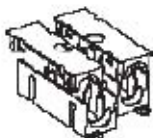
Артикул



Корпус W пресс угольника для подключения радиатора.

Для установки пресс – угольника диаметром 14, 17, 20 мм. Фиксация на полу и на стене. Состоит из пластикового корпуса с заглушкой и дистанционной планкой

Диаметр	Количество в упаковке		
14 - 17 мм	2 штуки	◆	1135000277
20 мм	2 штуки	◆	1135001386



Корпус Т пресс – тройника для подключения радиатора.

Для установки пресс – тройника диаметром 14, 17, 20 мм. Фиксация на полу и на стене. Состоит из пластикового корпуса с заглушкой и дистанционной планкой

Диаметр	Количество в упаковке		
14 - 17 - 20 мм	2 штуки	◆	1135001388



НК – блок подключения к радиаторам.

Готовая к монтажу конструкция, устойчивая к нагрузкам, подключение радиатора осуществляется из стены, перед окончанием отделочных работ. Состоит из соединительного блока с заводским элементом трубы Alu_laserflex диаметром

14, 16, 17 мм
Размеры: ширина 105 мм, высота 260 мм, глубина 225 мм.
Толщина нижней части 50 мм

Диаметр	Количество в упаковке		
НК – блок 14 мм	10 штук	◆	1135002671
НК – блок 16 мм	10 штук	◆	1135003033
НК – блок 17 мм	10 штук	◆	1135002672

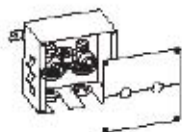


Блок подключения к радиатору с защитной трубкой

Предназначен для подключения трубопроводов Alu_laserflex 14, 17 мм после отделочных работ.
Материал: Полистирол PU с защитной трубкой

Ширина: 115 мм	Длина: 150 мм	Количество в упаковке	
		1 штука	◆
Глубина 70 мм			
Межосевое расстояние 70 мм			

1135003234



Блок настенного подключения радиатора

Узел подключения для расположения в стене под штукатурку. Состоит из розетки со съемной крышкой, включая двойной запорный клапан с подключением с одной стороны 3/4" AG с евроконусом, с другой 3/4" AG для подключения металлических трубопроводов. Угловая поворотная отвертка для перекрытия клапана в комплект не входит.

Межосевое расстояние 50 мм	Количество в упаковке		
	1 штука	◆	1115005019

1115005019



Угловая поворотная отвертка для перекрытия двойного клапана

Количество в упаковке		
1 штука	◆	1135001607

1135001607

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление

◆ ГВС ●

Артикул



Установочный металлический шаблон

Шаблон для разметки при подключении трубопроводов на радиатор с межосевым расстоянием от 35 мм до 50 мм. Высота шаблона регулируется. В комплект входят два держателя для труб, две защитные трубы белого цвета

Количество в упаковке
10 штук



1135003231



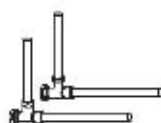
Комплект угловых направляющих для трубопроводов

Предназначен для подключения трубопроводов Roth к узлу нижнего подключения радиатора. Состоит из двух направляющих с креплениями, двух заглушек

Количество в упаковке
1 комплект



1135000442



Узел подключения на радиатор с запорным клапаном

Предназначен для подключения к цокольному блоку НК-S и радиатору с нижней подводкой. Состоит из никелированной медной трубы диаметром 15 мм

Количество в упаковке
1 комплект



1135000464



Узел подключения на радиатор

Предназначен для подключения к цокольному блоку НК-S и радиатору с нижней подводкой. Состоит из никелированной медной трубы диаметром 15 мм

Количество в упаковке
1 комплект



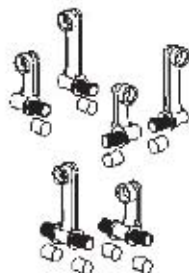
1135000465

Блок НК-S цокольного подключения

Из бронзы, предназначен для подключения к радиатору из стены. Комплект состоит из короткого и длинного присоединительных элементов (литье с никелированным покрытием) с подключением на 1/2" IG и пресс – муфтой для труб Roth

Диаметр

Количество в упаковке



14/r – 1/2" IG

1 комплект



1135000463

14/l – 1/2" IG

1 комплект



1135000460

17/r – 1/2" IG

1 комплект



1135000462

14/l – 1/2" IG

1 комплект



1135000459

20/r – 1/2" IG

1 комплект



1135000461

20/l – 1/2" IG

1 комплект



1135000458

14 – 1/2" IG – 14

1 комплект



1135000457

14 – 1/2" IG – 17

1 комплект



1135001486

14 – 1/2" IG – 20

1 комплект



1135001487

17 – 1/2" IG – 14

1 комплект



1135000456

17 – 1/2" IG – 17

1 комплект



1135000455

17 – 1/2" IG – 20

1 комплект



1135001488

20 – 1/2" IG – 14

1 комплект



1135000454

20 – 1/2" IG – 17

1 комплект



1135000453

20 – 1/2" IG – 20

1 комплект



1135000452

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление

◆ ГВС ●

Артикул

	<p>Резьбовое соединение 1/2" с наружной резьбой Резьбовое соединение диаметром 15 мм и наружной резьбой 1/2" для пресс – угольников и пресс – тройников подключения радиатора. Состоит из упорной призмы и стяжного кольца</p>	<p>Количество в упаковке 10 штук</p>	<p>◆</p>	<p>1115001671</p>																						
	<p>Резьбовое соединение 3/4" с внутренней резьбой Резьбовое соединение диаметром 15 мм и внутренней резьбой 3/4" для пресс – угольников и пресс – тройников подключения радиатора. Состоит из упорной призмы и стяжного кольца</p>	<p>Количество в упаковке 10 штук</p>	<p>◆</p>	<p>1115001672</p>																						
	<p>Цанговое резьбовое соединение Для прямого подключения труб к радиаторам. Состоит из накидной гайки 3/4" с внутренней резьбой, разрезного кольца, упорной призмы с евроконусом и разделительной шайбы. Соединение разборное</p>	<p>Диаметр</p> <table border="0"> <tr> <td>14 мм</td> <td>10 штук</td> </tr> <tr> <td>16 мм</td> <td>10 штук</td> </tr> <tr> <td>17 мм</td> <td>10 штук</td> </tr> <tr> <td>20 мм</td> <td>10 штук</td> </tr> </table>	14 мм	10 штук	16 мм	10 штук	17 мм	10 штук	20 мм	10 штук	<p>◆ ● ◆ ● ◆ ● ◆ ●</p>	<p>1115007342 1135003322 1115007123 1135003341</p>														
14 мм	10 штук																									
16 мм	10 штук																									
17 мм	10 штук																									
20 мм	10 штук																									
	<p>Редукционный ниппель Подключение: 1/2" внешняя резьба x 3/4" внешняя резьба с евроконусом. Используется в качестве переходника на системы других производителей</p>	<p>Количество в упаковке 10 штук</p>	<p>◆</p>	<p>1135001530</p>																						
	<p>Узел из двух тройников Узел для подключения трубопроводов расположенных на разных уровнях по высоте. Состоит из двух пресс – тройников с упорными призмами и втулками из нержавеющей стали</p>	<p>Диаметр</p> <table border="0"> <tr> <td>14-14-14 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> <tr> <td>14-17-14 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> <tr> <td>17-14-14 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> <tr> <td>17-14-17 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> <tr> <td>17-17-17 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> <tr> <td>17-20-17 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> <tr> <td>17-20-14 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> <tr> <td>20-14-17 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> <tr> <td>20-14-20 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> <tr> <td>20-17-17 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> <tr> <td>20-17-20 мм</td> <td>1 штука</td> </tr> </table>	14-14-14 мм	1 штука	14-17-14 мм	1 штука	17-14-14 мм	1 штука	17-14-17 мм	1 штука	17-17-17 мм	1 штука	17-20-17 мм	1 штука	17-20-14 мм	1 штука	20-14-17 мм	1 штука	20-14-20 мм	1 штука	20-17-17 мм	1 штука	20-17-20 мм	1 штука	<p>◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆</p>	<p>1135001606 1135001484 1135000428 1135000425 1135000467 1135001485 1135001482 1135000424 1135000423 1135001483 1135000422</p>
14-14-14 мм	1 штука																									
14-17-14 мм	1 штука																									
17-14-14 мм	1 штука																									
17-14-17 мм	1 штука																									
17-17-17 мм	1 штука																									
17-20-17 мм	1 штука																									
17-20-14 мм	1 штука																									
20-14-17 мм	1 штука																									
20-14-20 мм	1 штука																									
20-17-17 мм	1 штука																									
20-17-20 мм	1 штука																									

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление

◆ ГВС ●

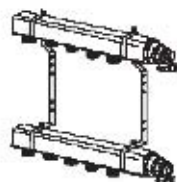
Артикул

Коллектор для систем отопления

Две отполированные трубы из никелированной латуни, соединенные креплением, имеют встроенные воздухоотводчики на подающей и обратной линиях. Вход – выход распределителя 1" внутренняя резьба. Подключение выбирается выборочно справа или слева. Для подключения труб имеются выходы на подающей и обратной линиях 3/4" с внешней резьбой и евроконусом. В объем поставки входят 2 клапана для наполнения и слива.

информационная табличка

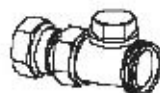
Диаметр	Длина, мм	Количество в упаковке
RMV 2	207	1 штука
RMV 3	262	1 штука
RMV 4	317	1 штука
RMV 5	372	1 штука
RMV 6	427	1 штука
RMV 7	482	1 штука
RMV 8	537	1 штука
RMV 9	592	1 штука
RMV 10	547	1 штука
RMV 11	702	1 штука
RMV 12	757	1 штука



1115001181
1115001182
1115001183
1115001184
1115001185
1115001186
1115001187
1115001188
1115001189
1115001190
1115001191

Шаровой кран

Подключение осуществляется на коллектор для отопления. Открытие и закрытие при помощи отвертки. Подключение внешняя резьба 3/4" – американка 3/4"



Количество в упаковке
1 штука



1135000358

Крепление – односторонний крюк E

Для крепления труб на бетонном полу. Диаметр крепления 8 мм

Количество в упаковке
50 штук



1135000355

Крепление – двусторонний крюк D

Для параллельного крепления труб на бетонном полу. Диаметр крепления 8 мм

Количество в упаковке
50 штук



1135000357

Крепление – односторонний крюк ED

Для крепления труб с теплоизоляцией на бетонном полу. Диаметр крепления 8 мм

Количество в упаковке
50 штук



1135000356

Крепление – двусторонний крюк DD

Для параллельного крепления труб с теплоизоляцией на бетонном полу. Диаметр крепления 8 мм

Количество в упаковке
50 штук

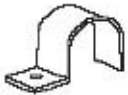





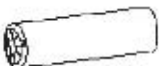


1135001311

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование			отопление	ГВС	Артикул
Скоба для крепления труб одинарная					
Для крепления труб на необработанной поверхности					
Размер скобы	Для труб без изоляции	Для труб с изоляцией	Количество в упаковке		
	15 – 16 мм 14 мм	-	100 штук	◆ ●	1135000573
	17-18 мм 16 - 17 мм	-	100 штук	◆ ●	1135000575
	21 – 22 мм 20 мм	14 мм (16/21) 16 мм (20/25)	100 штук	◆ ●	1135001364
	27 – 28 мм 25 мм	20 мм (23/28)	100 штук	◆ ●	1135000351
	34 – 35 мм 32 мм	25 мм (28/34)	100 штук	◆ ●	1135000791
	39 – 40 мм -	32 мм (36/42)	100 штук	◆ ●	1135000792
Скоба для крепления труб двойная					
Для крепления труб на необработанной поверхности					
Размер скобы	Для труб без изоляции	Для труб с изоляцией	Количество в упаковке		
	15 – 16 мм 14 мм	-	100 штук	◆ ●	1135000576
	17-18 мм 16 - 17 мм	-	100 штук	◆ ●	1135000574
	21 – 22 мм 20 мм	14 мм (16/21) 16 мм (20/25)	100 штук	◆ ●	1135001365
	27 – 28 мм 25 мм	20 мм (23/28)	100 штук	◆ ●	1135000349
	34 – 35 мм 32 мм	25 мм (28/34)	100 штук	◆ ●	1135000793
	39 – 40 мм -	32 мм (36/42)	100 штук	◆ ●	1135000794
Фиксатор для скоб					
			Количество в упаковке		
			100 штук	◆ ●	1135000352
Клин для фиксатора					
			Количество в упаковке		
			1 штука	◆ ●	1135000353
Декоративная розетка одинарная					
	Из пластика, цвет белый		Количество в упаковке		
			10 штук	◆	1135000371
Декоративная розетка двойная					
	Из пластика, цвет белый		Количество в упаковке		
	Межосевое расстояние				
	35 мм		10 штук	◆	1135000370
	50 мм		10 штук	◆	1135000369
Комплект защитных оболочек красного/синего цвета					
	Применяется в качестве окончания для защитной гофрированной трубы		Количество в упаковке		
	14, 17 мм		1 комплект	◆ ●	1135000118
	20 мм		1 комплект	◆ ●	1135000119

ROTH Системы трубопроводов и фитингов

RIS

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Наименование

отопление

◆ ГВС ●

Артикул

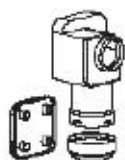
Противопожарный проход через перекрытия MP

Изготовлен в соответствии с германский стандартом DiBt (nach 2-19, 17 – 1273). Применяются при проходе трубопроводов через стены и потолки толщиной не менее 150 мм. Состоит из ленточного свертка толщиной 3 мм и шириной 200 мм



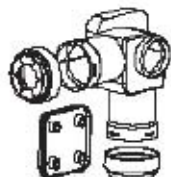
Диаметр	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
20 мм	1 штука	◆	●	1135002818
25 мм	1 штука	◆	●	1135002819
32 мм	1 штука	◆	●	1135002820
40 мм	1 штука	◆	●	1135002821
50 мм	1 штука	◆	●	1135002822
63 мм	1 штука	◆	●	1135002823

Шумоизоляционный защитный кожух для пресс – угольников



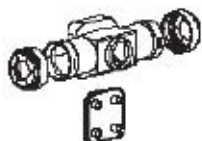
Диаметр	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
14 – 20 мм	5 штук		●	1135000556
25 мм	5 штук		●	1135001381

Шумоизоляционный защитный кожух для пресс – тройников с поворотом на 90°



Диаметр	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
17 – 20 мм	5 штук		●	1135000555
25 мм	5 штук		●	1135001382

Шумоизоляционный защитный кожух для пресс - тройников



Диаметр	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
17 – 20 мм	5 штук		●	1135001731

Монтажная пластина

Из оцинкованной стали для монтажа фитингов под сантехнические устройства



Размер	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
50 x 3 x 2000 мм	1 штука		●	1135000121

Монтажная пластина E

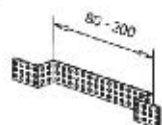
Из оцинкованной стали, для крепления отдельного узла подключения



Размер	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
50 x 3 x (80) мм	1 штука	◆	●	1135000557

Монтажная пластина D

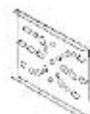
Из оцинкованной стали, для крепления двух узлов подключения



Размер	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
50 x 3 x (80 - 200) мм	1 штука		●	1135000558

Монтажная пластина D

Из оцинкованной стали, для крепления двух узлов подключения



Размер	Количество в упаковке	отопление	ГВС	Артикул
50 x 70 мм	50 штука		●	1135000122