

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ИЗГОТОВЛЕНИИ

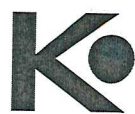
Отвод резьбовой соответствует  
техническим требованиям  
ТУ 4923-001-00218182-2004

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с момента начала эксплуатации, но не более 18 месяцев со дня отгрузки в адрес потребителя, при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Дата выпуска 09.01.2020

ООО КРУПИНСКИЙ  
АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД  
OTK Галиева НА



Общество с Ограниченной Ответственностью  
«КРУПИНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД»

ЧАСТИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ  
ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ Р – 1,6МПа

ОТВОД РЕЗЬБОВОЙ 90°  
БЕЗ ПОКРЫТИЯ  
ТУ 4923-001-00218182-2004

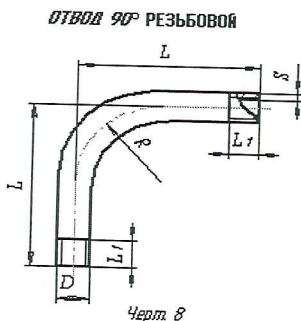
## ПАСПОРТ



## НАЗНАЧЕНИЕ

Отвод служит для присоединения водогазопроводных труб в местах изгиба, с применением соединительных частей (муфты, гайки), в системах отопления, водопровода, газопровода и других системах, работающих в условиях неагрессивных сред при температуре проводимой среды не выше 150°C и давлении Р = 1,6 МПа

## ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ



ДУ, мм	Резьба G	Длина L, мм	Длина резьбы	Масса кг
15	½"	100,0	9,0	0,190
20	¾"	140,0	10,5	0,300
25	1"	160,0	11,0	0,632
32	1¼"	220,0	13,0	0,945
40	1½"	305,0	15,0	1,665
50	2"	370,0	17,0	2,530

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ИЗГОТОВЛЕНИИ

Отвод резьбовой соответствует  
техническим требованиям  
ТУ 4923-001-00218182-2004

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с момента начала эксплуатации, но не более 18 месяцев со дня отгрузки в адрес потребителя, при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Дата выпуска 09.01.2020

ООО КРУПИНСКИЙ  
АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД  
OTK Малиева ИА



Общество с Ограниченной Ответственностью  
«КРУПИНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД»

ЧАСТИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ  
для трубопроводов Р = 1,6 МПа

ОТВОД РЕЗЬБОВОЙ 90°  
ОЦИНКОВАННЫЙ  
ТУ 4923-001-00218182-2004

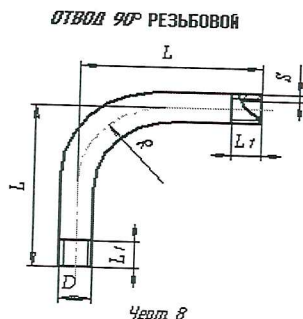
## ПАСПОРТ



## НАЗНАЧЕНИЕ

Отвод служит для присоединения водогазопроводных труб в местах изгиба, с применением соединительных частей (муфты, гайки), в системах отопления, водопровода, газопровода и других системах, работающих в условиях неагрессивных сред при температуре проводимой среды не выше 150° и давлении Р = 1,6 МПа

## ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ



ДУ, мм	Резьба G	Длина L, мм	Длина резьбы	Масса кг
15	1/2"	100,0	9,0	0,196
20	3/4"	140,0	10,5	0,310
25	1"	190,0	11,0	0,650
32	1 1/4"	220,0	13,0	0,975
40	1 1/2"	305,0	15,0	1,715
50	2"	370,0	17,0	2,605

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ИЗГОТОВЛЕНИИ

Отвод под приварку соответствует  
техническим требованиям  
ТУ 4923-001-00218182-2004

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с момента начала эксплуатации, но не более 18 месяцев со дня отгрузки в адрес потребителя, при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Дата выпуска 09.01.2020

ООО КРУПИНСКИЙ  
АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД  
ОТК М. Алиева НА



Общество с Ограниченной Ответственностью  
«КРУПИНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД»

## ЧАСТИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ

для трубопроводов Р – 1,6 МПа

## ОТВОД ПОД ПРИВАРКУ 90°

БЕЗ ПОКРЫТИЯ

ТУ 4923-001-00218182-2004

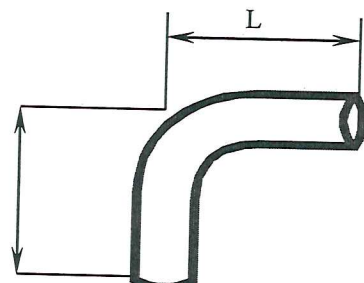
## ПАСПОРТ



## НАЗНАЧЕНИЕ

Отвод служит для присоединения водогазопроводных труб в местах изгиба, с применением сварки, в системах отопления, водопровода, газопровода и других системах, работающих в условиях неагрессивных сред при температуре проводимой среды не выше 150°C и давлении Р = 1,6 МПа

## ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ



ДУ, мм	Длина L, мм	Толщина стенки	Масса кг
15	90,0	2,8	0,160
20	135,0	2,8	0,285
25	145,0	3,2	0,583
32	205,0	3,2	0,874
40	255,0	3,5	1,332
50	355,0	3,5	2,363

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ИЗГОТОВЛЕНИИ

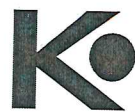
Отвод под приварку соответствует  
техническим требованиям  
ТУ 4923-001-00218182-2004

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с момента начала эксплуатации, но не более 18 месяцев со дня отгрузки в адрес потребителя, при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Дата выпуска 09.01.2020

ООО КРУПИНСКИЙ  
АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД  
OTK Галиева НА



Общество с Ограниченной Ответственностью  
«КРУПИНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД»

ЧАСТИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ  
ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ Р = 1,6МПа

ОТВОД ПОД ПРИВАРКУ 90°  
ОЦИНКОВАННЫЙ  
ТУ 4923-001-00218182-2004

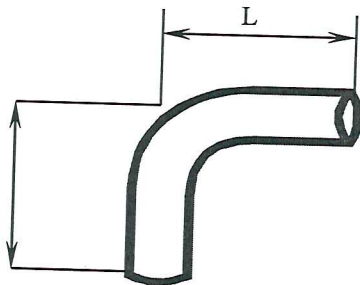
### ПАСПОРТ



### НАЗНАЧЕНИЕ

Отвод служит для присоединения водогазопроводных труб в местах изгиба, с применением сварки, в системах отопления, водопровода, газопровода и других системах, работающих в условиях неагрессивных сред при температуре проводимой среды не выше 150°C и давлении Р = 1,6 МПа

### ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ



ДУ, мм	Длина L, мм	Толщина стенки	Масса кг
15	90,0	2,8	0,186
20	135,0	2,8	0,310
25	145,0	3,2	0,600
32	205,0	3,2	0,972
40	255,0	3,5	1,715
50	355,0	3,5	2,610