

# 1 OK

## Зажимы с одной проушиной

для крепления шлангов  
области низкого давления,  
материал: сталь оцинкованная,  
жёлтое хромирование,  
также VA

Товарная группа 9623



Обозначение

Теоретический диапазон зажима

Ширина

1 OK 7,5-9,0-6	7,5-9,0	6
1 OK 8,1-9,5-6	8,1-9,5	6
1 OK 8,5-10,0-6	8,5-10,0	6
1 OK 9,1-10,5-6	9,1-10,5	6
1 OK 9,3-11,0-6	9,3-11,0	6
1 OK 9,6-11,3-6	9,6-11,3	6
1 OK 10,1-11,8-6	10,1-11,8	6
1 OK 10,1-12,0-6	10,1-12,0	6
1 OK 10,3-12,3-6	10,3-12,3	6
1 OK 10,8-12,8-6	10,8-12,8	6
1 OK 11,3-13,3-6	11,3-13,3	6
1 OK 11,8-13,8-6	11,8-13,8	6
1 OK 12,0-14,0-6	12,0-14,0	6
1 OK 12,5-14,5-6	12,5-14,5	6
1 OK 13,0-15,0-6	13,0-15,0	6
1 OK 13,5-15,5-6	13,5-15,5	6
1 OK 13,8-16,0-6	13,8-16,0	6
1 OK 14,0-16,5-6	14,0-16,5	6
1 OK 14,6-16,8-6	14,6-16,8	6
1 OK 15,3-17,5-6	15,3-17,5	6
1 OK 15,8-18,0-6	15,8-18,0	6
1 OK 16,3-18,5-6	16,3-18,5	6
1 OK 17,2-19,5-6	17,2-19,5	6

---->

# 1 OK

## Зажимы с одной проушиной

для крепления шлангов  
области низкого давления,  
материал: сталь оцинкованная,  
жёлтое хромирование

Товарная группа 9623



Обозначение

Теоретический диапазон зажима

Ширина

<---

1 OK 17,7-20,0-7	17,7-20,0	7
1 OK 17,9-20,7-7	17,9-20,7	7
1 OK 18,7-21,0-7	18,7-21,0	7
1 OK 19,5-21,8-7	19,5-21,8	7
1 OK 19,9-22,5-7	19,9-22,5	7
1 OK 21,0-23,5-7	21,0-23,5	7
1 OK 21,7-24,5-7	21,7-24,5	7
1 OK 22,7-25,5-7	22,7-25,5	7
1 OK 23,6-26,3-7	23,6-26,3	7
1 OK 24,1-27,0-7	24,1-27,0	7
1 OK 27,2-30,7-7	27,2-30,7	7

# 1 ОКЕ

## Зажимы с одной проушиной

из трубы с предварительно установленным вставным кольцом, материал: зажим - сталь оцинкованная, жёлтое хромирование; вставное кольцо - высококачественная нержавеющая сталь  
Товарная группа 9625



**Обозначение**

**Теоретический диапазон зажима**

**Ширина**

1 ОКЕ 10,6-12,6-8	10,6-12,6	8,2
1 ОКЕ 11,1-13,1-8	11,1-13,1	8,2
1 ОКЕ 11,3-13,3-8	11,3-13,3	8,2
1 ОКЕ 11,8-13,8-8	11,8-13,8	8,2
1 ОКЕ 12,3-14,3-8	12,3-14,3	8,2
1 ОКЕ 12,8-14,8-8	12,8-14,8	8,2
1 ОКЕ 13,1-15,3-8	13,1-15,3	8,2
1 ОКЕ 13,2-15,8-8	13,2-15,8	8,2
1 ОКЕ 13,9-16,1-8	13,9-16,1	8,2
1 ОКЕ 14,6-16,8-8	14,6-16,8	8,2
1 ОКЕ 15,1-17,3-8	15,1-17,3	8,2
1 ОКЕ 15,6-17,8-8	15,6-17,8	8,2
1 ОКЕ 16,5-18,8-8	16,5-18,8	8,2

# 1 ОКЕ

## Зажимы с одной проушиной

из трубы с предварительно установленным вставным кольцом, материал: зажим - сталь оцинкованная, жёлтое хромирование; вставное кольцо - высококачественная нержавеющая сталь

Товарная группа 9625



**Обозначение**

**Теоретический диапазон зажима**

**Ширина**

1 ОКЕ 17,1-19,3-9	17,1-19,3	9,2
1 ОКЕ 17,1-20,0-9	17,1-20,0	9,2
1 ОКЕ 18,0-20,3-9	18,0-20,3	9,2
1 ОКЕ 18,8-21,1-9	18,8-21,1	9,2
1 ОКЕ 19,2-21,8-9	19,2-21,8	9,2
1 ОКЕ 20,2-22,8-9	20,2-22,8	9,2
1 ОКЕ 21,0-23,8-9	21,0-23,8	9,2
1 ОКЕ 22,0-24,8-9	22,0-24,8	9,2
1 ОКЕ 23,0-25,6-9	23,0-25,6	9,2
1 ОКЕ 23,3-26,3-9	23,3-26,3	9,2
1 ОКЕ 26,5-30,0-9	26,5-30,0	9,2

# 1 OK

## Зажимы с одной проушиной

для крепления шлангов  
области низкого давления,  
материал: сталь оцинкованная,  
жёлтое хромирование  
Товарная группа 9623



**Обозначение**

**Теоретический диапазон зажима**

**Ширина**

1 OK 2,9-3,3-3

2,7-3,3

3

1 OK 3,0-3,5-3

3,0-3,5

3

# 1 OK

## Зажимы с одной проушиной

для крепления шлангов  
области низкого давления,  
материал: сталь оцинкованная,  
жёлтое хромирование

Товарная группа 9623



**Обозначение**

**Теоретический диапазон зажима**

**Ширина**

1 OK 3,3-4,1-4

3,3-4,1

4

1 OK 4,1-5,1-4

4,1-5,1

4

1 OK 5,1-6,1-4

5,1-6,1

4

1 OK 5,6-6,6-4

5,6-6,6

4

# 1 ОК

## Зажимы с одной проушиной

для крепления шлангов  
области низкого давления,  
материал: сталь оцинкованная,  
жёлтое хромирование

Товарная группа 9623



**Обозначение**

**Теоретический диапазон зажима**

**Ширина**

1 ОК 6,1-7,0-4

6,1-7,0

5

1 ОК 6,5-7,5-5

6,5-7,5

5

1 ОК 6,8-8,0-5

6,8-8,0

5

1 ОК 7,1-8,3-5

7,1-8,3

5

1 ОК 7,5-8,7-5

7,5-8,7

5

# 1 ОКЕ

## Зажимы с одной проушиной

из трубы с предварительно установленным вставным кольцом, материал: зажим - сталь оцинкованная, жёлтое хромирование; вставное кольцо - высококачественная нержавеющая сталь

Товарная группа 9625



Обозначение

Теоретический диапазон зажима

Ширина

1 ОКЕ 2,5-2,9-5	2,5-2,9	5,5
1 ОКЕ 2,7-3,1-5	2,7-3,1	5,5
1 ОКЕ 2,9-3,7-5	2,9-3,7	5,5
1 ОКЕ 3,7-4,7-5	3,7-4,7	5,5
1 ОКЕ 4,7-5,7-5	4,7-5,7	5,5
1 ОКЕ 5,2-6,2-5	5,2-6,2	5,5
1 ОКЕ 5,6-6,5-6	5,6-6,5	6,4
1 ОКЕ 5,9-7,0-6	5,9-7,0	6,4
1 ОКЕ 6,3-7,5-6	6,3-7,5	6,4
1 ОКЕ 6,6-7,8-6	6,6-7,8	6,4
1 ОКЕ 7,0-8,2-6	7,0-8,2	6,4
1 ОКЕ 7,0-8,5-7	7,0-8,5	7,4
1 ОКЕ 7,5-9,0-7	7,5-9,0	7,4
1 ОКЕ 8,0-9,5-7	8,0-9,5	7,4
1 ОКЕ 8,5-10,0-7	8,5-10,0	7,4
1 ОКЕ 8,8-10,5-7	8,8-10,5	7,4
1 ОКЕ 9,1-10,8-7	9,1-10,8	7,4
1 ОКЕ 9,5-11,5-7	9,5-11,5	7,4
1 ОКЕ 9,6-11,3-7	9,6-11,3	7,4
1 ОКЕ 9,8-11,8-7	9,8-11,8	7,4
1 ОКЕ 10,3-12,3-7	10,3-12,3	7,4



## 2 ОК

### Зажимы с двумя проушинами

для крепления шлангов  
области низкого и среднего  
давления, соединения металла  
с металлом, уменьшение  
растягивающего усилия,  
материал: сталь оцинкованная,  
блестящее хромирование

Товарная группа 9627



*Обозначение*

*Диапазон зажима*

*Материал*

2 ОК 5-7	5-7	жёлтое хромирование
2 ОК 7-9	7-9	жёлтое хромирование
2 ОК 9-11	9-11	жёлтое хромирование
2 ОК 11-13	11-13	жёлтое хромирование
2 ОК 13-15	13-15	жёлтое хромирование
2 ОК 15-18	15-18	жёлтое хромирование
2 ОК 17-20	17-20	жёлтое хромирование
2 ОК 20-23	20-23	жёлтое хромирование
2 ОК 22-25	22-25	жёлтое хромирование
2 ОК 23-27	23-27	жёлтое хромирование
2 ОК 25-28	25-28	жёлтое хромирование
2 ОК 28-31	28-31	жёлтое хромирование
2 ОК 31-34	31-34	жёлтое хромирование
2 ОК 34-37	34-37	жёлтое хромирование
2 ОК 37-40	37-40	жёлтое хромирование
2 ОК 40-43	40-43	жёлтое хромирование
2 ОК 43-46	43-46	жёлтое хромирование

## 2 ОК VC

### Зажимы с двумя проушинами

для крепления шлангов области низкого и среднего давления, соединения металла с металлом, уменьшение растягивающего усилия, материал: сталь оцинкованная, блестящее хромирование

Товарная группа 9628



**Обозначение**

**Теоретический диапазон зажима**

**Ширина**

2 ОК 3-5 VC	3,0-5,0	5,0
2 ОК 3,1-4,1 VC	3,1-4,1	3,5
2 ОК 3,5-4,5 VC	3,5-4,5	3,5
2 ОК 5-7 VC	5,0-7,0	6,0
2 ОК 7-9 VC	7,0-9,0	7,0
2 ОК 8-11 VC	8,0-11,0	7,0
2 ОК 9-11 VC	9,0-11,0	7,0
2 ОК 11-13 VC	11,0-13,0	7,0
2 ОК 13-15 VC	13,0-15,0	7,5
2 ОК 15-17 VC	15,0-17,0	8,0
2 ОК 15-18 VC	15,0-18,0	8,0
2 ОК 16-19 VC	16,0-19,0	8,0
2 ОК 17-20 VC	17,0-20,0	8,5
2 ОК 19-22 VC	19,0-22,0	9,0
2 ОК 20-23 VC	20,0-23,0	9,0
2 ОК 22-25 VC	22,0-25,0	10,0
2 ОК 23-25 VC	23,0-25,0	10,0
2 ОК 23-27 VC	23,0-27,0	10,0
2 ОК 25-28 VC	25,0-28,0	10,0
2 ОК 27-31 VC	27,0-31,0	10,0
2 ОК 28-31 VC	28,0-31,0	10,0
2 ОК 31-34 VC	31,0-34,0	10,0
2 ОК 34-37 VC	34,0-37,0	10,0

---->

## 2 ОК VC

### Зажимы с двумя проушинами

для крепления шлангов области низкого и среднего давления, соединения металла с металлом, уменьшение растягивающего усилия, материал: сталь оцинкованная, блестящее хромирование

Товарная группа 9628



**Обозначение**

**Теоретический диапазон зажима**

**Ширина**

<---

2 ОК 37-40 VC

37,0-40,0

10,0

2 ОК 40-43 VC

40,0-43,0

10,0

2 ОК 43-46 VC

43,0-46,0

10,0

## 2 OKO VC

### Овальные зажимы с двумя проушинами

для образования петель кабелей и канатов, уменьшение растягивающего усилия, соединение цилиндрических частей, материал: сталь оцинкованная, блестящее хромирование  
Товарная группа 9630



*Обозначение*

*Теоретический диапазон зажима*

*Ширина*

2 OKO 4,4-6,8 VC

4,4-6,8

5,0

2 OKO 11-14,5 VC

11,0-14,5

7,0

2 OKO 12,5-16,5 VC

12,5-16,5

7,0

2 OKO 14,5-20,5 VC

14,0-18,5

7,5

2 OKO 14-18,5 VC

14,5-20,5

8,0

## OKD VC

### Сдвоенные зажимы для шлангов

из трубы, для параллельной прокладки рукавов, например, сварных рукавов и кабелей

Товарная группа 9631

**Обозначение**

**Теоретический диапазон зажима**

**Ширина**

OKD 4-5 VC	4-5	6,0
OKD 6-7 VC	6-7	6,0
OKD 8-9 VC	8-9	7,0
OKD 10-11 VC	10-11	8,0
OKD 12-13 VC	12-13	8,5
OKD 14-15 VC	14-15	9,0
OKD 16-17 VC	16-17	10,0
OKD 18-19 VC	18-19	10,0
OKD 20-21 VC	20-21	10,0
OKD 22-23 VC	22-23	10,0