

## Vsebina

Spojke . . . . .	108
Redukcije . . . . .	109
Kolena . . . . .	109
T-kosi . . . . .	111
Prirobnice . . . . .	114
Prehodni kosi . . . . .	115
Prehodna kotna kolena . . . . .	117
Cevni zaključki . . . . .	118
Priključki . . . . .	119



## Spojke

### Spojka



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Označeno z rumeno

#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Cu-DHP baker CW024A (EN 1412)

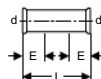
#### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroči HNBR

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	L	Z
34601	15	4,8	0,8
34602	18	4,8	0,8
34603	22	5	0,8
34604	28	5,4	0,8
34605	35	6,2	1
34606	42	7,1	1,1
34607	54	8,3	1,3

## Drсна spojka



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Označeno z rumeno

#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Cu-DHP baker CW024A (EN 1412)

#### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroči HNBR

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	E	L
34608	15	2,5	8
34609	18	2,5	8
34610	22	2,5	8,4
34611	28	3	9,1
34612	35	3	10,2
34613	42	4	12
34614	54	4	14

### Redukcije

#### Redukcija z vtičnim koncem



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Označeno z rumeno
- Z vtičnim koncem

#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Cu-DHP baker CW024A (EN 1412)

#### Obseg dobave

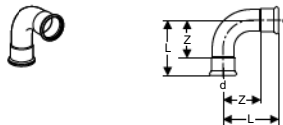
- Rumeni tesnilni obroč HNBR

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	d1	H	L
34615	18	15	3,5	5,5
34616	22	15	3,9	5,9
34617	22	18	3,7	5,7
34618	28	15	4,6	6,6
34619	28	18	4,4	6,4
34620	28	22	3,9	6
34623	35	22	5	7,1
34624	35	28	4,5	6,8
34625	42	28	5,6	7,9
34626	42	35	5	7,6
34627	54	28	7,4	9,7
34628	54	35	7	9,6
34629	54	42	6,1	9,1

### Kolena

#### Koleno 90°



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Označeno z rumeno

#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Cu-DHP baker CW024A (EN 1412)
Kot	90°

#### Obseg dobave

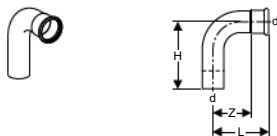
- Rumeni tesnilni obroči HNBR

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	L	Z
34500	15	3,8	1,8
34501	18	4,2	2,2
34502	22	4,7	2,6
34503	28	5,7	3,4
34504	35	6,5	3,9
34505	42	7,6	4,6
34506	54	9,5	6



### Koleno 90° z vtičnim koncem



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Označeno z rumeno
- Z vtičnim koncem

#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Cu-DHP baker CW024A (EN 1412)
Kot	90°

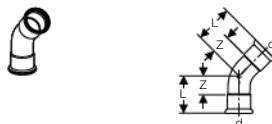
#### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroči HNBR

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	H	L	Z
34507	15	5,1	3,8	1,8
34508	18	5,3	4,2	2,2
34509	22	6	4,7	2,6
34510	28	6,5	5,7	3,4
34511	35	7,4	6,5	3,9
34512	42	8,6	7,6	4,6
34513	54	10,6	9,5	6

### Koleno 45°



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Označeno z rumeno

#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Cu-DHP baker CW024A (EN 1412)
Kot	45°

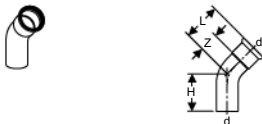
#### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroči HNBR

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	L	Z
34514	15	2,8	0,8
34515	18	2,9	0,9
34516	22	3,2	1,1
34517	28	3,7	1,4
34518	35	4	1,4
34519	42	4,7	1,7
34520	54	5,7	2,2

## Koleno 45° z vtičnim koncem



### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

### Lastnosti

- Označeno z rumeno
- Z vtičnim koncem

### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Cu-DHP baker CW024A (EN 1412)
Kot	45°

### Obseg dobave

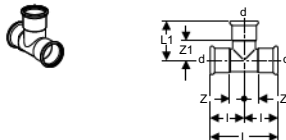
- Rumeni tesnilni obroč HNBR

### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	H	L	Z
34521	15	3,7	2,8	0,8
34522	18	3,9	2,9	0,9
34523	22	4,4	3,2	1,1
34524	28	4,5	3,7	1,2
34525	35	4,9	4	1,4
34526	42	5,7	4,7	1,7
34527	54	6,8	5,7	2,2

## T-kosi

### T-kos enakokrak



### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

### Lastnosti

- Označeno z rumeno

### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Cu-DHP baker CW024A (EN 1412)
Kot	90°

### Obseg dobave

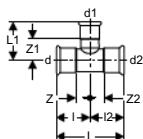
- Rumeni tesnilni obroči HNBR

### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	L	L1	I	Z	Z1
34528	15	6,4	3,1	3,2	1,2	1,2
34529	18	6,8	3,4	3,4	1,4	1,4
34530	22	7,4	3,7	3,7	1,6	1,6
34531	28	8,4	4,2	4,2	1,9	1,9
34532	35	10	5,9	5	2,4	3,3
34533	42	11,4	6,6	5,7	2,7	3,6
34534	54	13,8	7,8	6,9	3,4	4,3



### T-kos reduciran



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Označeno z rumeno
- Reduciran

#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Cu-DHP baker CW024A (EN 1412)
Kot	90°

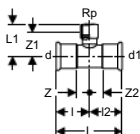
#### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroči HNBR

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	d1	d2	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2
34535	18	15	18	6,8	3,5	3,4	3,4	1,4	1,5	1,4
34553	22	15	15	8	3,8	3,7	4,3	1,6	1,8	2,3
34536	22	15	22	7,4	3,8	3,7	3,7	1,6	1,8	1,6
34554	22	22	15	7,4	3,7	3,7	4,5	1,6	1,6	2,5
34537	22	18	22	7,4	3,8	3,7	3,7	1,6	1,8	1,6
34588	28	15	28	8,4	4,1	4,2	4,2	1,9	2,1	1,9
34589	28	18	28	8,4	4,1	4,2	4,2	1,9	2,1	1,9
34590	28	22	28	8,4	4,1	4,2	4,2	1,9	2	1,9
34543	35	22	35	10	5,2	5	5	2,4	3,1	2,4
34544	35	28	35	10	5,5	5	5	2,4	3,2	2,4
34545	42	22	42	11,4	5,5	5,7	5,7	2,7	3,4	2,7
34546	42	28	42	11,4	5,8	5,7	5,7	2,7	3,5	2,7
34547	42	35	42	11,4	6,2	5,7	5,7	2,7	3,6	2,7
34548	54	22	54	13,8	6,1	6,9	6,9	3,4	4	3,4
34549	54	28	54	13,8	6,4	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4
34550	54	35	54	13,8	6,8	6,9	6,9	3,4	4,2	3,4
34551	54	42	54	13,8	7,2	6,9	6,9	3,4	4,2	3,4

## T-kos z notranjim navojem



### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

### Lastnosti

- Nestisnjeno netesno
- Označeno z rumeno
- Notranji navoj

### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Medenina CW602N
Kot	90°

### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroči HNBR

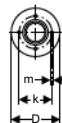
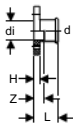
### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	Rp	d1	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2
34735	15	1/2	15	6,4	2,6	3,2	3,2	1,2	1,3	1,2
34736	18	1/2	18	6,8	2,4	3,4	3,4	1,4	1,1	1,4
34737	22	3/4	22	7,4	2,7	3,7	3,7	1,6	1,4	1,6
34738	28	1/2	28	8,4	2,9	4,2	4,2	1,9	1,6	1,9
34739	28	3/4	28	8,4	3,5	4,2	4,2	1,9	2	1,9



## Prirobnice

## Prehodna prirobnica s stisljivo spojko

**Namen uporabe**

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

**Lastnosti**

- Označeno z rumeno
- Z objemko

**Značilnosti proizvoda**

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Cu-DHP baker CW024A (EN 1412)

**Obseg dobave**

- Rumeni tesnilni obroč HNBR
- Ne vsebuje: seta vijakov za prirobnico
- Tesnilo za prirobnico

**Informacija o naročilu**

Štev. artikla	d	di	D	k	m	H	L	Z	n	PN
34714	22	20	10,5	7,5	1,4	1,2	5,4	3,3	4	10 / 16
34715	28	26	11,5	8,5	1,4	1,4	5,7	3,4	4	10 / 16
34716	35	33	14	10	1,8	1,5	6,1	3,5	4	10 / 16

## Prehodni kosi

### Prehodni kos z zunanjim navojem



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Označeno z rumeno
- Zunanji navoj

#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Rdeča litina (CuSn5Zn5Pb3-C)

#### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroč HNBR

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	R	H	L
34666	15	1/2	1,6	3,6
34675	15	3/4	1,8	3,8
34667	18	1/2	1,7	3,7
34676	18	3/4	1,8	3,8
34669	22	1/2	1,7	3,8
34670	22	3/4	1,8	3,9
34677	22	1	2	4,1
34678	28	3/4	1,9	4,2
34671	28	1	2	4,3
34679	35	1	2,2	4,8
34672	35	1 1/4	2,3	4,9
34673	42	1 1/2	2,8	5,8
34674	54	2	2,8	6,3

### Prehodni kos z notranjim navojem



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Označeno z rumeno
- Notranji navoj

#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Rdeča litina (CuSn5Zn5Pb3-C)

#### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroč HNBR

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	Rp	L	Z
34683	15	1/2	3,8	0,5
34693	15	3/4	3,9	0,4
34684	18	1/2	3,7	0,4
34685	18	3/4	3,9	0,4
34686	22	1/2	3,6	0,2
34687	22	3/4	3,9	0,3
34688	22	1	4,3	0,5
34689	28	1	4,5	0,5
34690	35	1 1/4	5	0,5
34691	42	1 1/2	5,4	0,5
34692	54	2	6,3	0,5



### Prehodni kos z notranjim navojem in vtičnim koncem



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Označeno z rumeno
- Notranji navoj
- Z vtičnim koncem

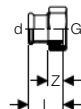
#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Rdeča litina (CuSn5Zn5Pb3-C)

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	Rp	H	L
34558	15	1/2	3,3	4,6
34559	18	1/2	3,3	4,6
34560	18	3/4	3,3	4,8
34561	22	1/2	3,3	4,6
34562	22	3/4	3,4	4,9
34564	35	1	4,6	6,3

### Prehodni navojni kos z notranjim navojem in ploščatim tesnjenjem



#### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

#### Lastnosti

- Nestisnjeno netesno
- Označeno z rumeno
- Konusno tesnjenje

#### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Medenina CW602N

#### Obseg dobave

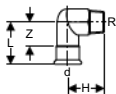
- Rumeni tesnilni obroč HNBR
- O-tesnilo HNBR rumeno

#### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	G	L	Z
34555	15	7/8	3,3	0,9
34556	22	1 1/8	4,2	1,6
34557	28	1 3/8	4,5	1,7

## Prehodna kotna kolena

Prehodno kotno koleno 90° z zunanjim navojem



### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

### Lastnosti

- Nestisnjeno netesno
- Označeno z rumeno
- Zunanji navoj

### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Medenina CW602N
Kot	90°

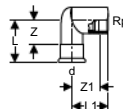
### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroč HNBR

### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	R	H	L	Z
34728	15	1/2	3,1	3,5	1,5
34729	18	1/2	3,4	3,5	1,5
34730	22	3/4	3,7	3,8	1,8

Prehodno kotno koleno 90° z notranjim navojem



### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

### Lastnosti

- Nestisnjeno netesno
- Označeno z rumeno
- Notranji navoj

### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Medenina CW602N
Kot	90°

### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroč HNBR

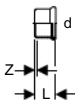
### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	Rp	L	L1	Z	Z1
34725	15	1/2	3,6	2,7	1,3	1,4
34726	18	1/2	3,6	3	1,6	1,5
34727	22	3/4	4,5	3,3	2,4	1,8



## Cevni zaključki

## Zaključna kapa



## Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

## Lastnosti

- Označeno z rumeno

## Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Rdeča litina (CuSn5Zn5Pb3-C)

## Obseg dobave

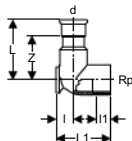
- Rumeni tesnilni obroč HNBR

## Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	L	Z
34707	15	2,3	0,3
34708	18	2,3	0,3
34709	22	2,4	0,3
34710	28	2,6	0,3
34711	35	2,9	0,3
34712	42	3,3	0,3
34713	54	3,8	0,3

## Priključki

## Priključno kotno koleno 90°



## Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)

## Lastnosti

- Nestisnjeno netesno
- Označeno z rumeno
- Notranji navoj

## Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Medenina CW602N

## Obseg dobave

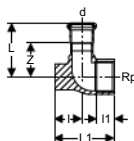
- Rumeni tesnilni obroč HNBR

## Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	Rp	L	L1	l	l1	Z
34731	15	1/2	3,2	4,3	1,3	1,5	1,2
34732	18	1/2	3,2	4,3	1,3	1,5	1,2
34733	22	3/4	3,5	5,1	1,7	1,6	1,4
34734	28	1	4,4	6,5	3	1,9	2,1



## Priključno kotno koleno 90°



### Namen uporabe

- Za plinske inštalacije z uporabo naravnega in zemeljskega plina (NG) ter tekočih plinov (LPG)
- Za montažno ploščo števca za plin
- Za priključitev števca za plin z enim ali dvema nastavkoma

### Lastnosti

- Nestisnjeno netesno
- Označeno z rumeno

### Značilnosti proizvoda

Temperaturno območje med obratovanjem	-20 - +70 °C
Material	Medenina CW602N

### Obseg dobave

- Rumeni tesnilni obroč HNBR

### Informacija o naročilu

Štev. artikla	d	Rp	L	L1	l	I1	Z
91105	22	1	4,2	6,5	3	2,2	2,1
91106	28	1	4,4	6,5	3	2,2	2,1