



[www.agaflex.pl](http://www.agaflex.pl)



zdjęcia: Grzegorz Szmulski

**AGAflex Sp. z o.o.**

06-300 Przasnysz

Sierakowo 108

tel. +48 29 746 33 80

tel. +48 29 691 70 94

[www.agaflex.pl](http://www.agaflex.pl)

e-mail: [biuro@agaflex.pl](mailto:biuro@agaflex.pl)



**...lepiej, bo polskie**

## Króćce gwintowane

AGAflex od dłuższego czasu jest wiodącym dostawcą **króćce gwintowanych**. Rury gwintowane są nieodzownym elementem wielu instalacji wodnych jak i gazowych. Od dawien dawna stanowiły podstawę instalacji w każdym domu i zakładzie. Mimo tak wielu lat króćce gwintowane są nadal świetnym materiałem instalacyjnym bez którego często nie można się obejść.

**W zależności od potrzeb rury gwintowane występują w formie:**

- ocynkowane dwustronnie gwintowane
- czarne dwustronnie gwintowane
- czarne jednostronnie gwintowane

**Zakres:** • od 1/2" do 2" ocynkowane, • od 1/2" do 4" czarne oraz różne długości • od 6 cm • do 300 cm.

**Polska Norma wyrobu:** • PE-EN 10241:2005  
• „Gwintowane łączniki rurowe stalowe”



## Króćce ocynkowane gwintowane obustronnie

GD	1/2" oc	3/4" oc	1" oc	5/4" oc	6/4" oc	2" oc
4 cm	x	x	x	x	x	x
6 cm	x	x	x	x	x	x
7 cm	x	x	x	x	x	x
8 cm	x	x	x	x	x	x
10 cm	x	x	x	x	x	x
12 cm	x	x	x	x	x	x
13 cm	x	x	x	x	x	x
14 cm	x	x	x	x	x	x
15 cm	x	x	x	x	x	x
18 cm	x	x	x	x	x	x
20 cm	x	x	x	x	x	x
25 cm	x	x	x	x	x	x
30 cm	x	x	x	x	x	x
35 cm	x	x	x	x	x	x
40 cm	x	x	x	x	x	x
45 cm	x	x	x	x	x	x
50 cm	x	x	x	x	x	x
60 cm	x	x	x	x	x	x
65 cm	x	x	x	x	x	x
70 cm	x	x	x	x	x	x
80 cm	x	x	x	x	x	x
90 cm	x	x	x	x	x	x
95 cm	x	x	x	x	x	x
100 cm	x	x	x	x	x	x
110 cm	x	x	x	x	x	x
120 cm	x	x	x	x	x	x
130 cm	x	x	x	x	x	x
150 cm	x	x	x	x	x	x
200 cm	x	x	x	x	x	x
300 cm	x	x	x	x	x	x

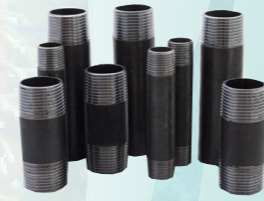


## Króćce czarne jednostronnie gwintowane do spawania

GJ	10 cm	12 cm	14 cm	15 cm	20 cm
1/2"	x	x	x	x	x
3/4"	x	x	x	x	x
1"	x	x	x	x	x
5/4"	x	x	x	x	x
6/4"	x	x	x	x	x
2"	x	x	x	x	x
2 1/2"	x	x	x	x	x
3"	x	x	x	x	x
4"	x	x	x	x	x

## Króćce czarne gwintowane obustronnie

GD	1/2" cz	3/4" cz	1" cz	5/4" cz	6/4" cz	2" cz
4 cm	x	x	x	x	x	x
6 cm	x	x	x	x	x	x
7 cm	x	x	x	x	x	x
8 cm	x	x	x	x	x	x
10 cm	x	x	x	x	x	x
12 cm	x	x	x	x	x	x
13 cm	x	x	x	x	x	x
14 cm	x	x	x	x	x	x
15 cm	x	x	x	x	x	x
18 cm	x	x	x	x	x	x
20 cm	x	x	x	x	x	x
25 cm	x	x	x	x	x	x
30 cm	x	x	x	x	x	x
35 cm	x	x	x	x	x	x
40 cm	x	x	x	x	x	x
45 cm	x	x	x	x	x	x
50 cm	x	x	x	x	x	x
60 cm	x	x	x	x	x	x
65 cm	x	x	x	x	x	x
70 cm	x	x	x	x	x	x
80 cm	x	x	x	x	x	x
90 cm	x	x	x	x	x	x
95 cm	x	x	x	x	x	x
100 cm	x	x	x	x	x	x
110 cm	x	x	x	x	x	x
120 cm	x	x	x	x	x	x
130 cm	x	x	x	x	x	x
150 cm	x	x	x	x	x	x
200 cm	x	x	x	x	x	x
300 cm	x	x	x	x	x	x



## Mufy spawalnicze, kolana hamburskie, zwężki, trójniki

W ofercie AGAflex znajdują się również kształtki spawalnicze:

- mufy • kolana „hamburskie” • kształtki redukcyjne • trójniki

Kształtki spawalnicze są jednym z podstawowych elementów budowy instalacji centralnego ogrzewania, instalacji wodnych oraz można jest zastosować do różnego rodzaju konstrukcji. Ze względu na swoje funkcje znajdują zastosowanie prawie we wszystkich gałęziach przemysłu.

**Według norm:** • PE-EN 10253-1:2006 • PN-EN 10241:2005



### Mufa spawalnicza

DN	Wymiar
15	1/2"
20	3/4"
25	1"
32	1 1/4"
40	1 1/2"
50	2"
65	2 1/2"
80	3"
100	4"



### Kolano spawalnicze

DN	Średnica mm
15	21,3 x 2,0
20	26,9 x 2,3
25	33,7 x 2,6
32	42,4 x 2,6
40	48,3 x 2,6
50	57,0 x 2,9
50	60,3 x 2,9
56	76,1 x 2,9
80	88,9 x 3,2
100	108,0 x 3,6



### Trójnik

DN	Średnica mm
15	21,3 x 2,0
20	26,9 x 2,3
25	33,7 x 2,6
32	42,4 x 2,6
40	48,3 x 2,6
50	57,0 x 2,9
50	60,3 x 2,9
56	76,1 x 2,9
80	88,9 x 3,2
100	108,0 x 3,6



### Trójnik redukcyjny

DN	Średnica mm
15	20 x 15
20	25 x 15
25	32 x 25
32	40 x 15
40	40 x 25
50	50 x 25
65	65 x 25
80	80 x 8



### Zwężka

DN	Średnica mm
20 x 15	26,9/21,3
25 x 15	33,7/21,3
25 x 20	33,7/26,9
32 x 15	42,4/21,3
32 x 20	42,4/26,9
32 x 25	42,4/33,7
40 x 15	48,3/21,3
40 x 20	48,3/26,9
40 x 25	48,3/33,7
40 x 32	48,3/42,4
50 x 20	60,3/26,9
50 x 25	60,3/33,7
50 x 32	60,3/42,4
50 x 40	60,3/48,3
65 x 25	76,1/33,7
65 x 32	76,1/42,4
65 x 40	76,1/48,3
65 x 50	76,1/60,3
80 x 25	88,9/33,7
80 x 32	88,9/42,4
80 x 40	88,9/48,3
80 x 50	88,9/60,3
80 x 65	88,9/76,1
100 x 50	108,0/60,3
100 x 65	108,0/76,1
100 x 80	108,0/88,9
100 x 50	114,3/60,3
100 x 65	114,3/76,1
100 x 80	114,3/88,9



### Kołnierz płaski

DN	Średnica mm
15	21,3
20	26,9
25	33,7
32	42,4
40	48,3
50	57,0
50	60,3
56	76,1
80	88,9
100	108,0



### Kołnierz z szyjką

DN	Średnica mm
15	21,3
20	26,9
25	33,7
32	42,4
40	48,3
50	57,0
50	60,3
56	76,1
80	88,9
100	108,0



### Kołnierz gwintowany

DN	Średnica mm
15	21,3
20	26,9
25	33,7
32	42,4
40	48,3
50	60,3
65	76,1
80	88,9
100	108



### Kołnierz zaślepiający

DN	Średnica mm
15	21,3
20	26,9
25	33,7
32	42,4
40	48,3
50	60,3
65	76,1

Kolejnym produktem który uzupełnia ofertę AGAflexu są kołnierze stalowe:

- płaskie
- gwintowane
- zaślepiające
- z szyjką

Kołnierze stosowane są już od długiego czasu w wielu instalacjach jak i w wielu branżach. Tworzą szczelne łączenie przy kolejnych instalacjach rurowych, wodnych oraz wzmacniają połączenie przy zastosowaniu odmian spawalnych czy też gwintowanych. Wszystkie nasze kołnierze są pod ciśnieniem nominalne PN 16.

**Według normy:**

- PN-EN 1092-1:2010

