

## Wykonanie:

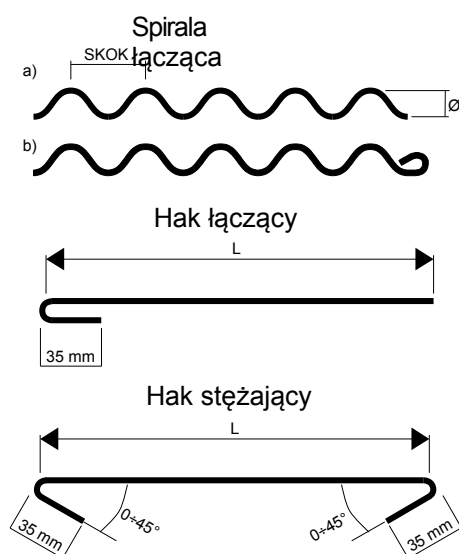
Kosze składane z siatek zgrzewanych z drutu w powłoce ZnAl (Zn95%Al 5%) lub w ocynku ogniowym.  
**Grubość powłoki: min. 350 g/m<sup>2</sup>.**

## Wymiary:

Podstawowe wymiary koszy gabionowych ZnAl				
Długość [m]	Szerokość [m]	Wysokość [m]	Oczko [mm]	Ø drutu [mm]
0,5			76,2 x 76,2	3,0
1,0	0,5	0,5	100 x 100	3,5
1,5	1,0	1,0	50 x 100	4,0
2,0			100 x 50	4,5
2,5	1,5	1,5	50 x 50	4,5
3,0				

\* Możliwość dostaw gabionów o budowie modułowej (połączonych z kilku gabionów) - max. długość 5 m.

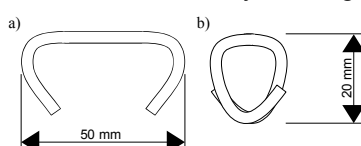
## Elementy łączące:



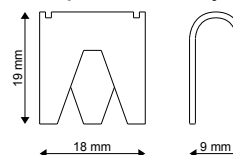
Elementy łączące	Ø drutu [mm]					
	2,2	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5
Spirala łącząca			+	+	+	+
C-Ring			+			
Drut wiązałkowy	+	+				
Hak stężający			+	+	+	+
Hak łączący			+	+	+	+

Spirala łącząca	Ø drutu [mm]			
	3,0	3,5	4,0	4,5
Skok [mm]	25	+	+	
	25,4	+		
	50	+	+	+
	100		+	+

### Pierścień zaciskowy „C-Ring”



### Klipsy zaciskowe



Elementy łączące wykonane z drutu w powłoce ZnAl (Zn95%Al5%) lub Zn.

Pierścienie zaciskowe w powłoce ZnAl, Zn lub wykonane ze stali nierdzewnej. Drut wiązałkowy w powłoce ZnAl. Klipsy zaciskowe wykonane ze stali nierdzewnej.