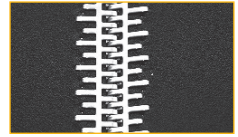


# ŁĄCZENIA

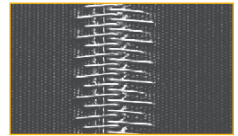
## Spinka płaska

TYP	GRUBOŚĆ TAŚMY (mm)	MIN. ŚREDNICA ROLKI (mm)
G 00	<1,5	20
G 001A	<1,5	25
G 001	1,5-2,0	25
G 002	2,0-2,5	35
G 003	2,5-3,5	50



## Spinka druciana

TYP	GRUBOŚĆ TAŚMY (mm)	MIN. ŚREDNICA ROLKI (mm)
25LL	2,0-2,4	50
A2	3,0-4,0	50
A3	4,0-5,0	75
A4	5,0 - 6,5	100
A5	6,5-8,0	125



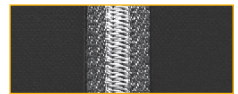
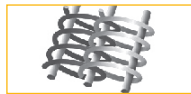
## Spinka modułowa

TYP	GRUBOŚĆ TAŚMY (mm)	MIN. ŚREDNICA ROLKI (mm)
RS62	1,5-3,2	50
RS125	3,2-4,8	75
RS187	4,8-6,4	100
R5	6-11	230



## Spinka tworzywowa

TYP	GRUBOŚĆ TAŚMY (mm)	MIN. ŚREDNICA ROLKI (mm)
VE 50 MO	0,5-0,55	10-15
V 65 MO	1-1,1	30



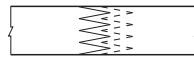
# TYPY ZGRZEWAŃ

### Zgrzewanie na zęby



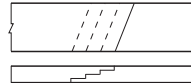
- 90° do długości taśmy
- 80 x 15 mm
- praca dwukierunkowa

### Zgrzewanie F.O.F.



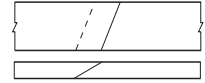
- 90° do długości taśmy
- 50 x 20 mm
- praca dwukierunkowa

### Zgrzewanie na zakładkę



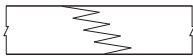
- umiejscowienie według potrzeb klienta
- praca jednokierunkowa

### Zakładka szlifowana



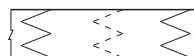
- umiejscowienie według potrzeb klienta
- praca jednokierunkowa

### Zęby skośne



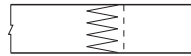
- umiejscowienie według potrzeb klienta
- 70 x 20 mm
- praca dwukierunkowa

### Zgrzewanie taśm pracujących z dużym napięciem



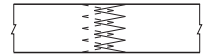
- 90° do długości taśmy
- 52 x 20 mm
- praca dwukierunkowa

### Zęby + zakładka



- 90° do długości taśmy
- 50 x 20 mm
- praca jednokierunkowa

### Zęby z przesunięciem



- 90° do długości taśmy
- 50 x 20 mm
- praca dwukierunkowa