



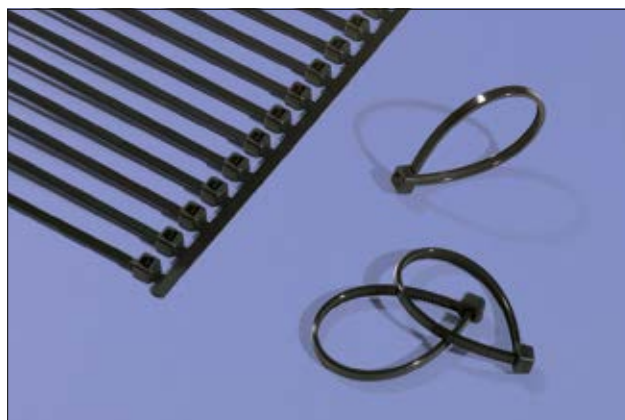
## Automatyczne wiązanie wiązek o średnicy do 20 mm

### Opaski kablowe do Autotool 2000

Służą do szybkiego wiązania i zabezpieczania kabli, rur i węży. Szczególnie przydatne przy produkcji seryjnej, np. wiązek kablowych, wyposażenia przemysłowego, czy w branży samochodowej i opakowaniowej.

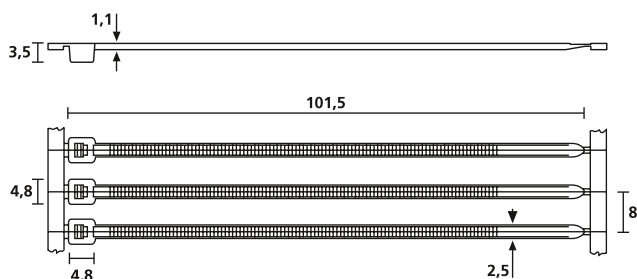
#### Właściwości

- Wykonane wyłącznie z tworzywa sztucznego, łatwe w recyklingu
- Doskonale trzymanie związanego elementu
- Dostępne w kolorze naturalnym i czarnym (PA66)
- Dostępne jako taśma w odcinkach (50 szt.) i na szpuli (3500 szt.)



Opaski kablowe do Autotool 2000.

<b>MATERIAŁ</b>	Poliamid 6.6 odporny na wyższą temperaturę (PA66HS)	Poliamid 6.6 odporny na UV i wyższą temperaturę (PA66HSW)	Poliamid 4.6 (PA46)
<b>Temperatura pracy</b>	-40 °C do +105 °C, (+145 °C, 500 h)		-40 °C do +150 °C, (+195 °C, 500 h)
<b>Klasa palności</b>	UL94 V2		UL94 V2, Limited Fire Hazard, Niska emisja gazów toksycznych i kwasów korozyjnych, Niska emisja dymu



Taśma z opaskami T18RA

TYP	Wiązka Ø max	N	Kolor	Symbol materiału	Ilość w opak.	Nr art.
T18RA50	20,0	80	Czarny (BK)	PA66HSW	2 000 szt.	120-40020
T18RA3500	20,0	80	Czarny (BK)	PA66HSW	3 500 szt.	120-50010
	20,0	80	Naturalny (NA)	PA46	3 500 szt.	120-46009
T18RA50	20,0	80	Naturalny (NA)	PA66HS	2 000 szt.	120-40019
T18RA3500	20,0	80	Naturalny (NA)	PA66HS	3 500 szt.	120-50009

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych. Minimalna ilość do zamówienia (MOQ, Minimum Order Quantity) może różnić się od ilości sztuk w paczce. Inne kolory dostępne są na zamówienie. Skontaktuj się z nami!

Brak związków halogenowych zgodnie z zakazami z listy GADSL i obowiązkowa rejestracja na liście SVHC.



= Minimalna wytrzymałość petli na rozciąganie dla opasek kablowych (N)