



Opaski rzepowe

• Seria TEXTIE

Właściwości

Przeznaczone do łatwego i szybkiego montażu bez narzędzi. Bezodpadowe, nie korodujące, odporne na starzenie i rozpylnalne (do ok. 400 zapiek). Dostępne w różnych kolorach do łatwej identyfikacji w przypadku dużej ilości przewodów.

Zastosowanie

Opaski rzepowe TEXTIE przeznaczone są do przewodów o delikatnej izolacji oraz tam gdzie wymagane jest „miękkie” wiązanie jak np. do przewodów światłowodowych. Doskonale do wiązania przewodów telefonicznych, światłowodowych i sieci strukturalnych.

Nadają się idealnie do montażu czasowego np. do instalacji teatralnych i estradowych lub do prototypów wiązek elektrycznych. Stosowane także często w aplikacjach domowych i biurowych.

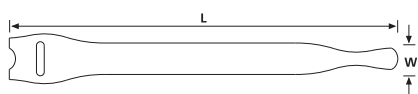


Opaski TEXTIE® można przymocować do przewodu co zapobiega ich zgubieniu.



Opaski TEXTIE® są dostępne w różnych rozmiarach i kolorach.

Elementy do mocowania są dostępne na zamówienie. Skontaktuj się z nami!



Seria TEXTIE®

Dane materiału

Materiał włókniny	Poliamid (PA)
Materiał haczyków	Polipropylen (PP)
Temperatura pracy	-20 °C do +75 °C

Dane techniczne

Nr art.	Typ	Długość (L)	Szerokość (W)	Wiązka Ø max	Materiał włókniny	Materiał haczyków	Kolor	Ilość w opak.
130-00012	TEXTIE S	150	12,5	45,0	PA	PP	Czarny (BK)	10
130-00013	TEXTIE M	200	12,5	60,0	PA	PP	Czarny (BK)	10
130-00021	TEXTIE M	200	12,5	60,0	PA	PP	Biały (WH)	10
130-00014	TEXTIE M	200	12,5	60,0	PA	PP	Czerwony (RD)	10
130-00016	TEXTIE M	200	12,5	60,0	PA	PP	Żółty (YE)	10
130-00017	TEXTIE M	200	12,5	60,0	PA	PP	Zielony (GN)	10
130-00018	TEXTIE M	200	12,5	60,0	PA	PP	Niebieski (BU)	10
130-00019	TEXTIE L	330	12,5	100	PA	PP	Czarny (BK)	10
130-00020	TEXTIE 5M	5000	12,5	–	PA	PP	Czarny (BK)	1
130-00022	TEXTIE 25M	25000	13,0	–	PA	PP	Czarny (BK)	1

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

Specjalne rozmiary i kolory dostępne na zamówienie.