

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opaski-zaciskowe-nylonowe-biale-550x90mm-uv-50szt-geko-g17167-p-21996.html>

Opaski zaciskowe nylonowe białe 550x9.0mm UV 50szt. GEKO G17167

Cena brutto	17,47 zł
Cena netto	14,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G17167
Kod producenta	G17167
Kod EAN	5901477156083
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Opaski zaciskowe nylonowe 550x9.0 mm UV białe GEKO G17167

Opaski zaciskowe wykonane z poliamidu z dodatkiem stabilizatorów UV, przeznaczone do trwałego wiązania i organizacji przewodów oraz kabli w środowisku zewnętrznym i wewnętrznym. Zestaw zawiera 50 sztuk opasek o długości 550 mm i szerokości 9 mm.

Długość 550 mm

Szerokość 9.0 mm

Zakres temperatur -40°C do +85°C

Ilość w opakowaniu 50 szt.

Charakterystyka techniczna

Materiał z ochroną UV

Poliamid ze stabilizatorami UV zabezpiecza przed degradacją pod wpływem promieniowania słonecznego. Opaski zachowują wytrzymałość mechaniczną i nie kruszą się podczas długotrwałej ekspozycji na światło słoneczne, co umożliwia stosowanie na zewnątrz budynków.

Szeroki zakres temperatur pracy

Materiał zachowuje elastyczność w temperaturze -40°C i nie traci wytrzymałości przy $+85^{\circ}\text{C}$. Parametr ten określa, w jakich warunkach klimatycznych opaska nie ulegnie uszkodzeniu – od mroźnych zim po gorące instalacje wewnętrzne.

Wymiary 550×9 mm

Długość 550 mm pozwala na wiązanie wiązek o obwodzie do około 170 mm (średnica ~ 54 mm). Szerokość 9 mm zapewnia dobrą powierzchnię styku i rozłożenie naprężeń, co zwiększa wytrzymałość na zrywanie przy większych obciążeniach.

Mechanizm jednorazowy

Zębata taśma i zamek zaciskowy tworzą połączenie nieodwracalne – po zaciśnięciu opaska nie może być ponownie poluzowana bez przecięcia. Zapewnia to trwałe zabezpieczenie wiązek przed przypadkowym rozluźnieniem.

Specyfikacja techniczna

Model	G17167
Długość opaski	550 mm
Szerokość opaski	9.0 mm
Materiał	Poliamid (nylon) z dodatkiem UV
Kolor	Biały
Zakres temperatur pracy	-40°C do $+85^{\circ}\text{C}$
Typ zamknięcia	Jednorazowe, zębate
Ilość w opakowaniu	50 sztuk
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Organizacja wiązek kablowych w instalacjach elektrycznych wewnętrznych i zewnętrznych
- Mocowanie przewodów do konstrukcji, rur i profili montażowych
- Wiązanie kabli w szafach rack, rozdzielnicach i punktach dystrybucyjnych
- Zabezpieczanie przewodów w instalacjach przemysłowych i maszynach
- Montaż okablowania w pojazdach, przyczepach i maszynach roboczych
- Organizacja przewodów w systemach monitoringu i alarmowych
- Wiązanie węży hydraulicznych, pneumatycznych i przewodów technicznych
- Tymczasowe zabezpieczenia i oznaczenia w logistyce i transporcie

Użytkowanie i konserwacja

Sposób montażu

Przewlecź koniec opaski przez zamek zaciskowy i dociągnij do wymaganego napięcia. Zęby taśmy automatycznie blokują się w zamku. Nadmiar długości można odciąć nożem lub obcinarkami boczka. Przy mocowaniu do konstrukcji upewnij się, że opaska nie uciska przewodów powyżej dopuszczalnego promienia gięcia kabla.

Warunki przechowywania

Przechowuj opaski w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia przed montażem. Choć materiał zawiera stabilizatory UV, długotrwałe składowanie w pełnym słońcu może skrócić żywotność produktu. Po otwarciu opakowania użyj opaski w ciągu 12 miesięcy dla zachowania pełnych parametrów.

Produkty powiązane

Do kompleksowej organizacji instalacji sprawdź również: opaski zaciskowe w innych rozmiarach (200 mm, 300 mm, 750 mm), opaski wielokrotnego użytku z zapięciem na rzep, klipsy montażowe do rur i profili, oznaczniki do kabli oraz narzędzia do naciągania i obcinania opasek zaciskowych.