

Karta produktu:

Opaski zaciskowe kablowe UV 3,6x200mm czarne 100szt.

ELPROMET



Producent:	ELPROMET
Symbol:	70.1014
Kod producenta:	3,6x200 czarna UV
Kod EAN:	5903792940620

Opis produktu

Opaski UV, w kolorze czarnym, wykonane są z **poliamidu 6.6** zmodyfikowanego węglanem "A". (stabilizator klimatyczny). Dzięki temu można je stosować na **zewnątrz pomieszczeń**. Charakteryzują się **zwiększoną odpornością na działanie czynników atmosferycznych**, w tym promieniowanie słoneczne (ultrafioletowe) oraz znacznie większą żywotnością.

Zastosowanie opasek kablowych:

Opaski te przeznaczone są do **spinania i szybkiego łączenia** w wiązki kabli, przewodów, węży, rurek, mocowania tabliczek identyfikacyjnych itp. Ich użycie **nie wymaga stosowania żadnych narzędzi**. Opaski tego typu przeznaczone są do stosowania w pomieszczeniach zamkniętych. Ząbkowany profil po przeprowadzeniu przez głowicę zaklinowuje się na stałe. Tak utworzona **pętla nie daje się zluzować**. **Taśmy zaciskowe** są stosowane w branży elektrycznej, budowlanej, instalacyjnej i przemyśle, a także w ogrodnictwie i gospodarstwie domowym.

Właściwości:

- Szerokość: **3,5mm**
- Długość: **200mm**
- Kolor: **czarny**
- **Odporność na temperaturę od -35°C do +85°C**
- **Odporne na działanie promieni UV**

Najczęściej spotykane zastosowania opasek kablowych:

- spinania kabli i przewodów w większe wiązki
- spinania rur elektroinstalacyjnych, węży, korytek
- zawieszania banerów, tablic informacyjnych
- mocowanie kołpaków w samochodach
- przytwierdzania etykiet do worków i kartonów
- plombowania zamknięć

Specyfikacja

Długość [mm]	200
Kolor	czarny
Marka	ELPROMET
Rozmiar [mm]	3,5 x 200
Szerokość [mm]	3,6
Typ	opaska kablowa UV