

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/peszel-samochodowy-rurka-karbowana-wkt-c-9-x-14-mm-100m-ciety-p-2031.html>



Peszel samochodowy rurka karbowana WKT-C 9 x 14 mm 100m cięty

Cena brutto	137,55 zł
Cena netto	111,83 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-72346
Kod EAN	5907814672346
Producent	Ingremio

Opis produktu

Peszel samochodowy - rura karbowana polietylen modyfikowany cięty
WKT-C 9x14 Średnica 14/9 mm (zewnątrzna/wewnętrzna)

Peszel przecięty wzdłuż

kolor czarny

- Rurka 100 m
- Średnica 14/9 mm (zewnątrzna/wewnętrzna)
- Peszel stosowany jest do zabezpieczania wiązek elektrycznych przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi
- Charakteryzuje się bardzo dużą elastycznością
- Szczenie stosowany w samochodowych instalacjach elektrycznych
- Rodzaj materiału: polietylen modyfikowany
- Temperatura stosowania: -40°C + 70°C
- Rura palna

Charakterystyka i zastosowanie:

Węże zaprojektowane do zastosowań technicznych, przeznaczone do układania i ochrony kabli i przewodów elektrycznych. Spełniają wysokie wymagania w zakresie ochrony mechanicznej, właściwości dielektrycznych, odporne na działanie większości związków chemicznych. Charakteryzują się dużą elastycznością i wytrzymałością udarową. Ze względu na dużą estetykę często stosowane w odkrytych wiązkach przewodów. Znajdują zastosowanie w przemyśle motoryzacyjnym, przy podłączeniu aparatury przemysłowej, układach sterowania i automatyki oraz innych urządzeniach elektrotechnicznych.

Charakterystyka materiału:

Materiał palny, wyróżniający się niewielkimi zmianami współczynnika zmian elektrycznych i przenikalności elektrycznej względnej w szerokim zakresie częstotliwości i temperatur. Wykazuje szczególnie dobre parametry elastyczności i udarność. Wykazuje niewielką przepuszczalność gazów i par w szerokim zakresie temperatur. Wysoce odporny na większość związków chemicznych i ciśnienia. Odształcalność mała, powrotna.