



Wąż karbowany 9mm/14mm dzielony

Cena brutto	3,00 zł
Cena netto	2,44 zł
Dostępność	Dostępność: od ręki
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	1283
Producent	- -

Opis produktu

WĘŻYK KARBOWANY TECHNICZNY

Zakres temperatur (instalacja i eksploatacja):

od -40°C do +70°C

Elastyczność: **rura giętka**

Palność: **rura palna**

Materiał: **polietylen mod.**

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.

Węże dostępne w wersji

- rozcięte wzdłużnie na całej długości (WKT-C)

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 udarności. Wykazuje niewielką przepuszczalność gazów i par w szerokim zakresie temperatur. Wysoce odporny na większość związków chemicznych i ciśnienia. Odkształcalność mała, powrotna.