

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rura-karbowana-pvc-rkpvcnp-16-12-z-pilotem-p-28273.html>



## Rura karbowana PVC RKPVCNP 16/12 z pilotem

Cena brutto	<b>121,97 zł</b>
Cena netto	<b>99,16 zł</b>
Numer katalogowy	<b>31422</b>
Kod producenta	<b>31612PVCNP50</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### Rura elektroinstalacyjna karbowana PVC

Rury elektroinstalacyjne karbowane PVC zabezpieczają przewody elektryczne przed czynnikami mechanicznymi, promieniowaniem UV, temperaturą oraz wilgocią w instalacjach zewnętrznych i wewnętrznych w klimacie umiarkowanym. Zalety peszli:

- duża elastyczność pozwalająca na swobodną pracę podczas montażu
- wysoka odporność na ściskanie 320N, dająca gwarancję bezpieczeństwa dla osłanianych przewodów i kabli przed uszkodzeniem mechanicznym
- właściwości samogasnące oraz klasa palności V-0 według klasyfikacji palności tworzyw sztucznych

Posiadają w środku pilot co ułatwia przeprowadzenie kabli. W ofercie mamy również rury giętkie bezhalogenowe, które w razie pożaru nie będą wydzielały szkodliwych związków chemicznych i gazów korozyjnych

Rura elektroinstalacyjna karbowana PVC odporna na promieniowanie UV		
Charakterystyka:	Rura karbowana PVC	
	Rura wyposażona w stalowy pilot	
Zastosowanie:	Instalacje:	podłokowe

Rura elektroinstalacyjna karbowana PVC odporna na promieniowanie UV			
			tynki gipsowe instalacje zewnętrzne
Przeznaczenie:		Zabezpieczenie instalacji elektrycznych w budownictwie i przemyśle przed:	czynnikami mechanicznymi wilgocią
Materiał:		PVC	
Odporność na ścisnięcie:		320N	
Typ:		Rura giętka	
Zakres temperatur:		<ul style="list-style-type: none"> <li>• magazynowanie, eksploatacja: -15°C ÷ 60°C</li> <li>• instalacja: 0°C ÷ 50°C</li> </ul>	
Kolor:		Czarny	