

Karta produktu:

Rura karbowana elektroinstalacyjna RKGS 40/33mm giętka samogasnąca peszel z pilotem 750N PVC UV czarna 25m

AKS ZIELONKA



Producent:	AKS ZIELONKA
Symbol:	70.2539
Kod producenta:	444046 czarna
Kod EAN:	5904617574112

Opis produktu

Rura instalacyjna, karbowana, **giętka, nie rozprzestrzeniająca płomienia** wykonana z PCV w kolorze czarnym, ze stalowym **pilotem** ułatwiającym przeciąganie przewodów.

Rury karbowane przeznaczone są do **ochrony i prowadzenia** izolowanych przewodów lub kabli w elektrycznych lub telekomunikacyjnych systemach instalacyjnych do 1000V prądu przemiennego. **Zabezpieczają instalację przed naprężeniami mechanicznymi, wpływami temperatur i wilgocią.** Gwarantują łatwy dostęp do kabli oraz bezproblemowe usuwanie usterek instalacji podczas eksploatacji. RKGS, czarny, niepalny, odporny na UV (**przeznaczony m.in. do zastosowań zewnętrznych**)

Dane techniczne:

- **średnica zewnętrzna: 40mm**
- **średnica wewnętrzna: 33mm**
- **ilość w opakowaniu: 25m**
- minimalna wytrzymałość na nacisk: 750 N/5cm
- temperatura pracy -5/+60°C
- kolor: czarny
- **odporność na UV**
- materiał PVC:
- odporny na działanie czynników mechanicznych, chemicznych, atmosferycznych nieszkodliwy dla środowiska naturalnego
- **samogasnący, nie rozprzestrzeniający płomienia.**

Orientacyjne ilości przewodów i kabli, które mogą być ułożone w rurze karbowanej RKGS/RKGL 40:

- \varnothing 5,5 mm np. F/UTP kat.5 - **16 szt.**
- \varnothing 7,2 mm np. kabel antenowy Trishield - **10 szt.**
- \varnothing 10,6 mm np. YDY 3x2,5 - **4 szt.**
- \varnothing 11,5 mm np. YDY 4x2,5 - **4 szt.**
- YDYp 3x1,5 - **12 szt.**
- YDYp3x2,5 - **9 szt.**

Zastosowanie:

Rury karbowane przeznaczone są do ochrony i prowadzenia izolowanych przewodów lub kabli w elektrycznych lub

telekomunikacyjnych systemach instalacyjnych do 1000V prądu przemiennego. Zabezpieczają instalację przed naprężeniami mechanicznymi, wpływami temperatur i wilgocią. Gwarantują łatwy dostęp do kabli oraz bezproblemowe usuwanie usterek instalacji podczas eksploatacji.

Miejsce zastosowania:

- instalacje zewnętrzne
- instalacje wewnętrzne
- instalacje naścienne i podtynkowe
- ściany gipsowe
- beton zalewany
- beton wibrowany

Polska produkcja

Prezentowany przedmiot został wyprodukowany w całości w Polsce. W procesie produkcyjnym użyto najwyższej jakości materiałów, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej. Poziom wykonania jest bezkonkurencyjny w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu

O producencie:

AKS ZIELONKA to polskie przedsiębiorstwo produkcyjne założone w 1984 roku. Główna siedziba znajduje się w Zielonce, a zakład produkcyjny i magazyn – w Kobyłce pod Warszawą. Firma specjalizuje się w produkcji przewodów elektroenergetycznych, kompletnych rozwiązań do zarządzania kablami i przewodami oraz osprzętu elektroinstalacyjnego. AKS ZIELONKA konsekwentnie rozwija swoją ofertę. Przedsiębiorstwo rozpoczęło od produkcji przewodów elektrycznych, systematycznie wprowadzając do nich osprzęt. W latach 90tych, jako druga firma w Polsce, wprowadziła na rynek kanały elektryczne, w 2005 rury sztywne, w kolejnych latach rury karbowane, a w 2017 innowacyjny produkt rurAKS.

Specyfikacja

Data wprowadzenia do obrotu w UE (GPSR)	przed 13.12.2024
Długość [m]	25
Kolor	czarny
Marka	AKS ZIELONKA
Odporność na UV	tak
Pilot do przeciągania kabli	tak
Rozmiar [mm]	40/33
Średnica wewnętrzna [mm]	33
Średnica zewnętrzna [mm]	40
Typ	peszel RKG5