

Karta produktu:

Rura karbowana elektroinstalacyjna RKGL 32/25mm giętka samogasnąca peszel 320N PVC UV szara 10m

AKS ZIELONKA



Producent:	AKS ZIELONKA
Symbol:	70.0660
Kod producenta:	444091
Kod EAN:	5901602191033

Opis produktu

Rura instalacyjna, karbowana, **giętka, nie rozprzestrzeniająca płomienia** wykonana z PCV w kolorze szarym (RAL7035). 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.

RKGL, szary, niepalny, odporny na UV (**przeznaczony m.in. do zastosowań zewnętrznych**).

Dane techniczne:

- Średnica zewnętrzna: **32 mm**
- Średnica wewnętrzna: **25 mm**
- Ilość w opakowaniu: **10 mb**
- Minimalna wytrzymałość na nacisk: **320 N/5cm**
- Kolor: **szary**
- Pilot: **nie**
- Odporność na UV: **tak, w klimacie umiarkowanym**
- Materiał: **PVC** (odporny na działanie czynników mechanicznych, chemicznych, atmosferycznych nieszkodliwy dla środowiska naturalnego)
- Palność: **samogasnący, nie rozprzestrzeniający płomienia**
- Temperatura pracy: **-5°C do +60 °C**

Orientacyjne ilości przewodów i kabli, które mogą być ułożone w rurze karbowanej RKGS/RKGL 32:

- \varnothing 5,5 mm np. F/UTP kat.5 – **10 szt.**
- \varnothing 7,2 mm np. kabel antenowy Trishield – **5 szt.**
- \varnothing 10,6 mm np. YDY 3x2,5 - **2 szt.**
- \varnothing 11,5 mm np. YDY 4x2,5 – **2 szt.**

- YDYp 3x1,5 – **6 szt.**
- YDYp 3x2,5 – **5 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

Długość [m]	10
Kolor	szary
Marka	AKS ZIELONKA
Odporność na UV	tak
Pilot do przeciągania kabli	nie
Rozmiar [mm]	32/25
Średnica wewnętrzna [mm]	25
Średnica zewnętrzna [mm]	32
Typ	peszel RKGL