

Karta produktu:

Rura karbowana elektroinstalacyjna 6161-50P/BH 20/14,5mm giętka samogasnąca peszel bez pilota 320N bezhalogenowa, transparentna 50m

PAWBOL



| | |
|-----------------|---------------|
| Producent: | PAWBOL |
| Symbol: | 70.1910 |
| Kod producenta: | 6161-50P/BH |
| Kod EAN: | 5908289627190 |

Opis produktu

Rura karbowana elektroinstalacyjna giętka samogasnąca peszel bez pilota 320N bezhalogenowa, transparentna 50m

6161-50P/BH 20/14,5mm

Rura karbowana elektroinstalacyjna to elastyczny, samogasnący peszel bezhalogenowy, przeznaczony do ochrony kabli w instalacjach elektrycznych, zwłaszcza w miejscach o **podwyższonych wymaganiach przeciwpożarowych**.

Wykonana z odpornego na ściskanie polipropylenu (**320N**), cechuje się wysoką elastycznością, odpornością na temperatury od **-25°C do +65°C** oraz nie wydziela toksycznych substancji podczas spalania, co czyni ją bezpiecznym rozwiązaniem dla **budynków użyteczności publicznej i obiektów o konstrukcji drewnianej**.

Dzięki **transparentnej strukturze** ułatwia inspekcję przewodów, a możliwość montażu naściennego, podtynkowego oraz w betonie sprawia, że znajduje szerokie zastosowanie w instalacjach wewnętrznych i zewnętrznych.



Dane techniczne:

- Producent: **Pawbol**
- Typ: **Lekki 320N**
- Materiał: **polipropylen PP**
- Długość krążka: **50 mb**
- Średnica wewnętrzna: **14,5 mm**



- Średnica zewnętrzna: **20 mm**
- Materiał wykonania: **specjalne tworzywo sztuczne**
- Odporność na ściskanie: **320N**
- Zakres temperatur: **-25°C ÷ 65°C**
- Elastyczność: **giętka**
- Samogasnąca: **tak**
- Pilot do wciągania kabli: **tak**
- Średnica pilota: **0,8mm**
- Kolor: **transparentny / mleczny**
- Klasa palności: **V2**
- Instalacja: **naścienna / podtynkowa**
- Bezhalogenowa: **tak**
- Certyfikaty i normy: **CE, PN-EN 61386-1:2011, PN-EN IEC 61386-22:2021-12, PN-EN IEC 63000:2019-01**

Zastosowanie:

Rury karbowane przeznaczone są do **zabezpieczenia instalacji elektrycznych przed czynnikami mechanicznymi, wpływami temperatur oraz wilgocią**. Zapewniają doskonałą ochronę kabli i przewodów elektrycznych lub telekomunikacyjnych w licznych systemach instalacyjnych.

Rodzaje instalacji:

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

Miejsca stosowania:

- miejsca o podwyższonym zagrożeniu pożarowym
- budynki użyteczności publicznej
- budynki o konstrukcji drewnianej
- strychy i poddasza



Polska produkcja

Prezentowany towar 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.



Orientacyjne ilości przewodów i kabli, które mogą być ułożone w rurze karbowanej 20mm:

- \varnothing 5,5 mm np. F/UTP kat.5 -3 szt.
- \varnothing 7,2 mm np. kabel antenowy Trishield -1 szt.
- \varnothing 10,6 mm np. YDY 3x2,5 -1szt.
- \varnothing 11,5 mm np. YDY 4x2,5 -1 szt.
- YDYp 3x1,5 -2 szt.
- YDYp 3x2,5 - 1 szt.





O producencie:

Pawbol Sp. z o.o. to uznany w Polsce i Europie producent osprzętu elektrotechnicznego, który swoją działalność rozpoczął w 1989 roku. Od tamtej pory firma dała się poznać jako solidny i niezawodny partner w biznesie.

Długoletnie doświadczenie oraz elastyczność w działaniu stały się gwarantem najwyższej jakości produktów oraz satysfakcji Klienta. Firma **Pawbol** we wdrażaniu wybranych produktów współpracuje z Centrum Innowacji i Transferu Technologii Akademii Techniczno - Humanistycznej w Bielsku Białej.

Stawiając na rozwój firmy i chęć pozostania konkurencyjnym na rynku, **Pawbol** korzysta z potencjału wiedzy i doświadczenia specjalistów ATH, współpracując z nimi w obszarze projektowania i wykorzystania innowacyjnych procesów technologicznych.

Specyfikacja

| | |
|--------------|---------------|
| Długość [m] | 50 |
| Kolor | transparentny |
| Marka | PAWBOL |
| Rozmiar [mm] | 20/14,5 |