

Link do produktu: <https://www.bhjanecki.pl/przepust-kablowy-poliamidowy-przelotka-na-otwor-fi-31-8-mm-202335-p-264.html>



Przepust kablowy poliamidowy przelotka na otwór fi 31,8 mm 202335

Cena brutto	0,59 zł
Cena netto	0,48 zł
Dostępność	Dostępny z magazynu w Warszawie
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	202335
Kod producenta	2201
Producent	Heyman Manufacturing GmbH

Opis produktu

Poliamidowe przepusty kablowe to niezastąpione akcesoria w instalacjach przemysłowych, elektrycznych oraz w aplikacjach wymagających skutecznej ochrony kabli i rur. Idealnie nadaje się również do zastosowań w meblarstwie do estetycznego wykończenia otworów. Wybierz jakość, na której możesz polegać – zainwestuj w nasz przepust na kabel lub rurę o średnicy 25 mm.

Dlaczego przepust kablowy w meblarstwie?

Przepusty kablowe z poliamidu znajdują szerokie zastosowanie w branży meblarskiej. Dzięki swojej funkcjonalności, trwałości oraz estetycznemu wykończeniu, są niezastąpionym elementem w nowoczesnych konstrukcjach meblowych, takich jak biurka, szafy czy meble kuchenne. Spełniają różnorodne zadania:

- **Estetyka i porządek:** Umożliwia ukrycie i uporządkowanie kabli, co jest szczególnie ważne w biurkach z wbudowanymi stanowiskami do pracy lub systemami multimedialnymi.
- **Bezpieczeństwo:** Chroni kable przed przetarciem i uszkodzeniami mechanicznymi, które mogą wystąpić przy wielokrotnym użytkowaniu mebli.
- **Praktyczność:** Idealny do mebli biurowych wyposażonych w otwory na przewody komputerowe, telekomunikacyjne czy elektryczne.
- **Odporność na warunki eksploatacyjne:** Dzięki poliamidowi przepusty są wytrzymałe na różne temperatury i nie ulegają szybkiemu zużyciu, co jest kluczowe w intensywnie użytkowanych przestrzeniach.

Przykłady zastosowań w meblarstwie:

1. **Biurka komputerowe:** Wykorzystanie przepustów do estetycznego wyprowadzenia przewodów monitorów, komputerów i lamp.
2. **Meble kuchenne:** Ułatwienie prowadzenia kabli od urządzeń AGD, takich jak ekspresy do kawy czy mikrofalówki, zapewniając jednocześnie estetykę i funkcjonalność.
3. **Systemy multimedialne w meblach:** Szafki RTV z otworami na przewody, umożliwiające łatwe podłączenie telewizorów, soundbarów czy konsol.

Poliamidowy przepust kablowy jest więc nie tylko praktycznym elementem instalacyjnym, ale także kluczowym akcesorium poprawiającym funkcjonalność i wygląd nowoczesnych mebli.

Najważniejsze cechy przepustu do otworu fi 32 mm

- **Wytrzymały i odporny materiał:** wysoka jakość poliamidu gwarantuje trwałość na lata.
- **Uniwersalność zastosowań:** idealny do kabli i rur o średnicy do 25 mm.
- **Łatwość montażu:** prosta konstrukcja umożliwia szybki i intuicyjny montaż. Montaż możliwy w otworze o średnicy 31,8 mm lub nieco większej

Specyfikacja techniczna przelotki do otworu 32 mm

• Do użycia w wyciętych lub wystancowanych otworach.

- Chroni kable, przewody i rury do średnicy 25,4 mm
- Odporność na wyrywanie do 155 N.
- Prosty, szybki montaż bez użycia narzędzi.
- Do otworów o średnicy 31,8 mm.
- Zgodność z RoHS
- temp. pracy od -35 st.C do +105 st. C
- materiał PA 6,6 poliamid samogasnący
- Dopuszczenie CSA
- Niepalność według UL 94V-2
- kraj pochodzenie USA

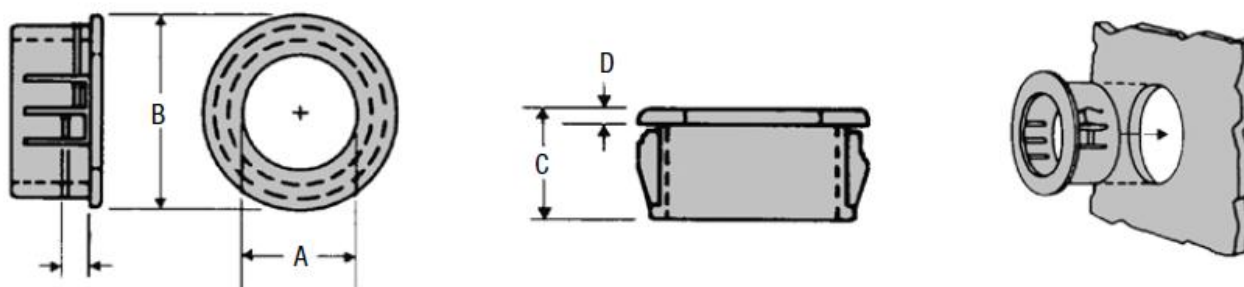
Nr katalogowy kolor czarny 202335
Maksymalna średnica kabla (A) 25,4 mm
Średnica otworu montażowego 31,8 mm
Maks. grubość ścianki 3,2 mm

Wymiary:

B - 34,5 mm

C - 11,5 mm

D - 1,6 mm



Przepust kablowy poliamidowy przelotka do otworu fi 31,8 mm 202335

Specyfikacja produktu w zakładce powyżej - **DO POBRANIA.**

Cena za 1 szt., minimalna ilość zakupu 10 szt.