

# Delock Zabezpieczenie naprężeń i wygięć, tuleja kablowa PG21, szary

## Opis

Tuleja Delock pozwala na wodoszczelne przepuszczenie kabla przez dukty.

### Dodatkowe zabezpieczenie obniża naprężenia

Spiralne zabezpieczenie p. naprężeniami chroni przed zbyt ścisłymi zagięciami, np. w instalacjach maszynowych. Kabel zachowuje pozycję nawet w czasie wibracji i nie przesuwają się ani nie spada.

### IP68 pyło- i wodoszczelny

Tuleja poprawia również odporność na pył i wilgoć.

### Aplikacja wielofunkcyjna

Mocna konstrukcja doskonale sprawdza się w automatyce, robotyce i maszynach.



## Specyfikacja

- Gwint: PG21
- Długość gwintu: 10 mm
- Rozmiar klucza: 33 mm
- Klasa ochrony: IP68
- Średnica kabla:  
min.: 13 mm  
maks.: 18 mm
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 100 °C
- Materiał: tworzywo sztuczne
- Kolor: szary RAL7035

## Numer artykułu 60360

EAN: 4043619603602

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Zawartość opakowania

- Tuleja kabla

## Zdjęcia





## Technical characteristics

Temperatura robocza: -40 °C ~ 100 °C

Klasa ochrony: IP68

## Physical characteristics

Thread length: 10 mm

Kolor: szary

Thread type: PG21

Rozmiar klucza: 33 mm

Średnica kabla:  
min.: 13 mm  
maks.: 18 mm