

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/dlawnica-kablowa-pg-16-z-nakretka-ip68-metalowa-p-29004.html>

## Dławnica kablowa PG-16 z nakrętką IP68 metalowa

Cena brutto	<b>17,75 zł</b>
Cena netto	<b>14,43 zł</b>
Numer katalogowy	<b>32210</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Dławice metalowe przeznaczone są do uszczelniania przejść przewodów przez obudowy urządzeń elektrycznych w instalacjach przemysłowych. Szczególnie tam gdzie wymagane jest zapewnienie wysokiej odporności mechanicznej i stabilności chemicznej. Najczęściej stosowane w przemyśle chemicznym, produkcji urządzeń pomiarowych itp.

Właściwości:

- materiał wykonania:
  - mosiądz niklowany,
  - wkładka z PA6,
  - uszczelka oraz o-ring wykonana z NBR,
  - kauczuk akrylonitrylo-butadienowy
- konstrukcja dławicy zapobiega skręceniu się kabla wewnątrz i zapewnia dużą wytrzymałość na zerwanie
- stopień ochrony: IP68
- temperatura pracy: -40 st.C do +100 st.C (krótkotrwała do +120 st.C)
- łatwe w montażu



---

Zastosowanie:

Dławiki kablowe służą do wprowadzania przewodów i kabli do środka obudów elektrycznych, telekomutacyjnych i teleinformatycznych, takich jak: puszki, skrzynki rozdzielcze, szafy sterownicze, boxy krone itp. Zapewniają ochronę przed negatywnym wpływem czynników środowiska (pyłem, wilgocią).