

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	17,75 zł
Cena netto	14,43 zł
Numer katalogowy	32210
Producent	Brak

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).