

Karta produktu:

## Dławik kablowy Dławnica izolacyjna plastikowa PG11 H szara

TALVICO



<b>Producent:</b>	TALVICO
<b>Symbol:</b>	70.0616
<b>Kod producenta:</b>	08487
<b>Kod EAN:</b>	5903802626285

### Opis produktu

## Dławik kablowy dławnica PG 11 H IP68 szary

### Dławnica izolacyjna PG 11 H szara

Przeznaczone do uszczelniania przejść przewodów przez obudowy urządzeń elektrycznych.

#### Właściwości:

- wykonane z poliamidu 6.6 (materiału odpornego na działanie czynników atmosferycznych - bardzo wytrzymałego, samogasnącego, wolnego od halogenów i fosforu, nie zawierają dodatków silikonowych)
- konstrukcja dławicy zapobiega skręceniu się kabla wewnątrz i zapewnia dużą wytrzymałość na zerwanie
- stopień ochrony: IP68
- temperatura pracy: -40 st.C do +85 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).





## Specyfikacja

<b>Kolor</b>	szary
<b>Marka</b>	SK
<b>Rodzaj dławnicy</b>	PG-11
<b>Typ</b>	dławnica izolacyjna
<b>Typ gwintu</b>	dławnice z gwintem PG