

## Dławnica PG-16, IP68



Symbol:	Nr kat.:	EAN:
Pg-16	34.16	5905548282855
Nr katalogowy	34.16	
Symbol	Pg-16	
Wymiar D1	22,2 mm	
Wymiar D2	17,2 mm	
Wymiar B1	12,9 mm	
Wymiar L1	8,9 mm	
Wymiar L2	17,3 mm	
Wymiar L3	19,7 mm	
Dla kabla o wymiarze	10 - 14 mm	
Opakowanie / szt.	50	

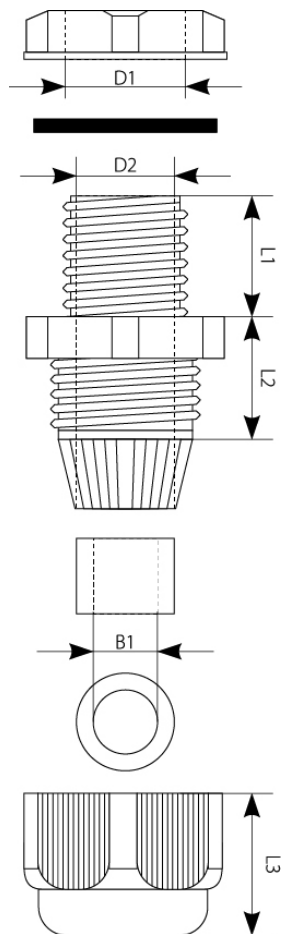


1/50 szt.

### Dane techniczne

Dane techniczne	
kolor	Szary RAL 7035
materiał	PA poliamid 6.6
Temperatura pracy	-40 st.°C do +85 st.°C
Stopień ochrony	IP 68
Klasa palności	Samo gasnące, V2 (UL 94)

Dławnice PG przeznaczone do uszczelniania przejść przewodów przez obudowy urządzeń elektrycznych. Wykonane z poliamidu 6.6, materiału odpornego na działanie czynników atmosferycznych - bardzo wytrzymałego, samogasnącego, wolnego od halogenów i fosforu. Nie zawierają dodatków silikonowych. Specjalna konstrukcja dławicy zapobiega skręceniu się kabla wewnątrz i zapewnia dużą wytrzymałość na zerwanie. Łatwe w montażu. Pozwalają na osiągnięcie stopnia ochrony IP 68 (klasa szczelności 10 bar wg. EN60529). Szeroki asortyment wielkości umożliwiają mocowanie kabli o średnicy od 3mm do 44mm. Temperatura pracy: -40 st.C do +85 st.C (krótkotrwała do +120 st.C). Kolor szary (RAL 7035). Oferowane w komplecie z uszczelką i nakrętką.



Rysunek Techniczny - Dławnica PG-16, IP68

## KONTAKT

ELEKTRO-PLAST / DZ. SPRZEDAŻY / LOGISTYKA

adres: 62-800 NIEDŹWIADY, Niedźwiady 24 k/Kalisza

tel.: +48 (62) 76-70-376

e-mail: [biuro@elektro-plast.pl](mailto:biuro@elektro-plast.pl)

