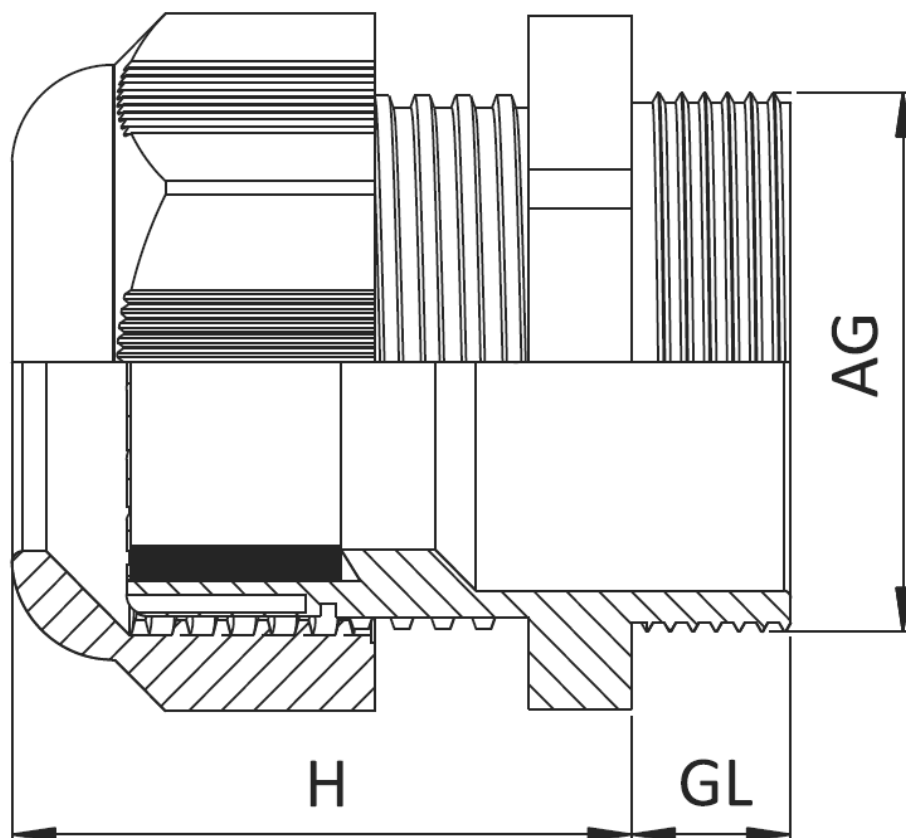


OR-DL-WM-PG - Metalowe dławnice kablowe, wentylowane, z gwintem PG



Dane techniczne:

- **Materiał korpusu: mosiądz z/bez powłoki niklowej lub stal nierdzewna AISI303/316L**
- **Materiał części plastikowych: PA6 V2 / V0**
- **Materiał uszczelki: TPV / silikon**
- **Materiał O-ring: NBR / EPDM / silikon**
- **Materiał części wentylującej: Kopolimer akrylowy na nylonowym wsporniku (Hydrofobiczny-Oleofobiczny)**
- **Stopień ochrony: IP68**
- **Zakres temperatur: -40°C do +105°C**
- Zapobiega wzrostowi ciśnienia wewnątrz urządzenia
- Zapobiega wzrostowi temperatury, zapewniając cyrkulację powietrza
- Minimalizuje lub nawet eliminuje negatywne skutki spowodowane wilgocią w środowisku
- Minimalizuje okresowe koszty czyszczenia dzięki wyeliminowaniu problemów związanych z kondensacją i parowaniem z powodu wilgotności względnej w oprawach LED i skrzynkach przyłączeniowych
- Wydłuża żywotność urządzenia.

Symbol	Gwint PG	H	Długość gwintu GL	Rozmiar klucza SW	Średnica otworu montażowego	Zakres średnicy wiązki kablowej	Materiał
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
OR-DL-WMB-PG13.5-L	PG13.5	35	8	22	21	6 - 12	mosiądz