

Głośnik do wbudowania (nr art. 1258 00)

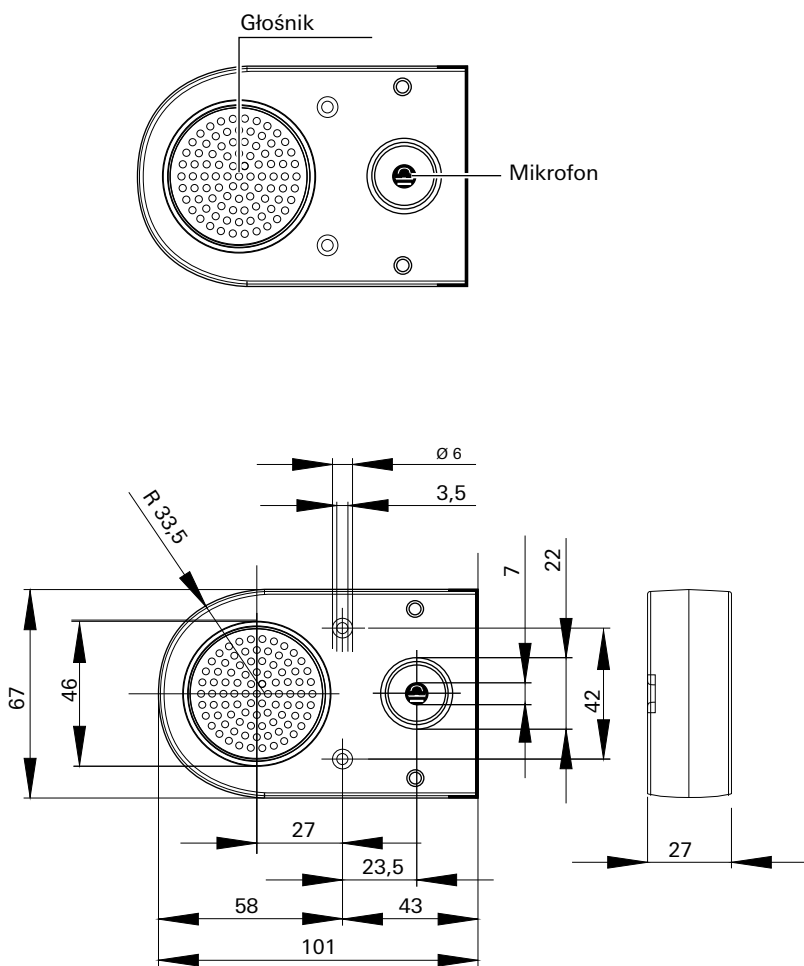
Moduł rozszerzający do  
głośnika do wbudowania (nr art. 1259 00)

## Otwory wejściowe i wyjściowe dźwięku

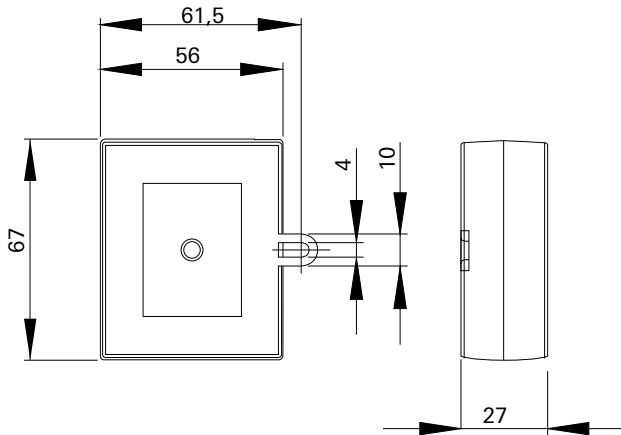
Podczas montażu głośnika do wbudowania zwrócić uwagę na następujące kwestie:

Mikrofon i głośnik muszą posiadać odpowiednie otwory wejściowe i wyjściowe dźwięku.

Nr art. 1258 00



Nr art. 1259 00



Nr art. 1258 00

Nr art. 1259 00

### Ogólne tolerancje DIN ISO 2768 T

Wymiar graniczny w mm dla obszaru wymiaru nominalnego

Klasa tolerancji	0,5 do 3	ponad 3 do 6	ponad 6 do 30	ponad 30 do 120	ponad 120 do 400	ponad 400 do 1000	ponad 1000 do 2000
średnia	±0,1	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2
Materiał:	Tworzywo sztuczne			Powierzchnia: Tworzywo sztuczne			

## GIRA

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Elektro-Installations-Systeme

Industriegebiet Mermbach  
Dahlienstraße  
42477 Radevormwald

P.O. Box 1220  
42461 Radevormwald

Tel. +49 (0) 21 95 - 602 - 0  
Faks +49 (0) 21 95 - 602 - 191

[www.gira.com/pl](http://www.gira.com/pl)  
[info@gira.de](mailto:info@gira.de)