

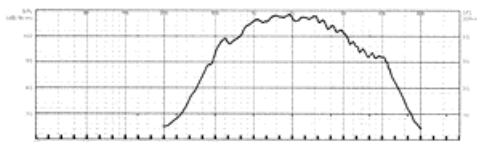
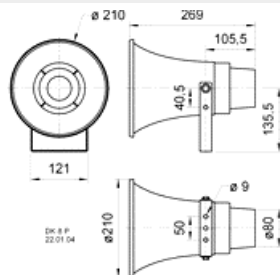
# DK 8 P 100 V/15 W

art. nr. 50220

**Głośnik tubowy** z transformatorem 100 V. Jasno szara plastikowa obudowa. Dopasowanie poziomu dla 100V przy pomocy pokrętki, dodatkowo możliwe 20 omów. Wysokie poziomy dźwięku i szerokie pasmo przenoszenia gwarantują bardzo dobrą jakość głosu. Obrotowa metalowa ramka do montażu na ścianach, sufitach kolumnach itd.

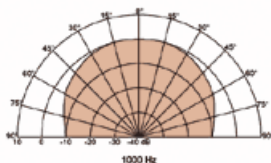
## Typowe zastosowania:

- Systemy nagłośnieniowe w halach fabrycznych, stacjach kolejowych itd.
- Systemy nagłośnienia na wolnym powietrzu

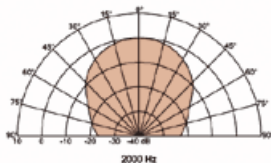


[charakterystyka przenoszenia](#)

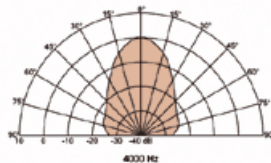
**IP 66**



[charakterystyka kierunkowa 1000 Hz](#)



[charakterystyka kierunkowa 2000 Hz](#)



[charakterystyka kierunkowa 4000 Hz](#)

## Dane techniczne:

Dopasowanie transformatora	15 / 10 / 5 / 3 / 1 Watt / 20 Ohm
Pasma przenoszenia (-10 dB)	500 - 5500 Hz
Średni poziom dźwięku	107 dB (1W/1m)
Maksymalny poziom dźwięku	118 dB (15W/1m)
Masa netto	1,8 kg
System zabezpieczeń	IP 66