



## Specyfikacja produktu

<b>Parametr</b>	<b>Wartość</b>
Średnica zewnętrzna (mm)	135
Średnica otworu montażowego (mm)	108
Średnica przetwornika (cal)	4 cale
System montażowy	2 zaczepy sprężynowe
Impedancja	16 Ω
SPL 1W/ 1m (dB)	88
Pasma przenoszenia (Hz)	100 - 20.000
Materiał maskownicy	Aluminium
Zastosowanie w instalacjach niskoprądowych	Tak
Kąt rozpraszania przy 1.000 Hz	180°
Głębokość (mm)	107
Typ membrany	Podwójny stożek
Materiał membrany przetwornika	Papier
Kolor	Biały
Moc w instalacji niskoprądowej (W)	30
Max SPL @1m (dB)	103
Główny materiał konstrukcyjny	Stal
Klasa IP	60
Zastosowanie w instalacjach 100V	Nie
Masa (kg)	0,785