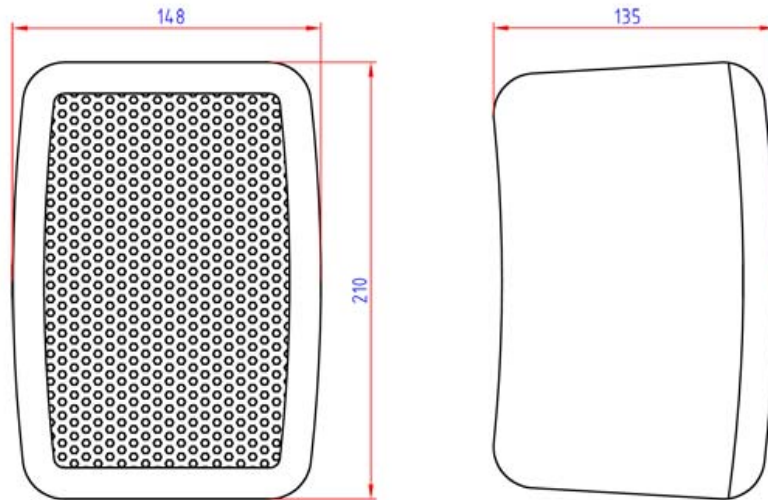


## MO 15-100/T



### Technische Daten:

Bezeichnung:	MO 15-100/T
Nennbelastbarkeit:	15/7,5/3,75 W
Übertragungsbereich:	95-19.500 Hz
<u>SPL 1W/1m:</u>	86,9 dB
<u>SPL Pmax/1m:</u>	101,3 dB
Maße:	210x148x135 mm
Temperaturfestigkeit:	-20 / +80 °C °C
Öffnungswinkel (-10dB):	230° (H) / 260° (V)
Gewicht:	1,91 kg
Verpackungseinheit:	12
Schutzklasse(n):	
Brandschutz (DIN4102):	
Befestigung:	Drehgelenk
Connector:	
Farbe:	schwarz



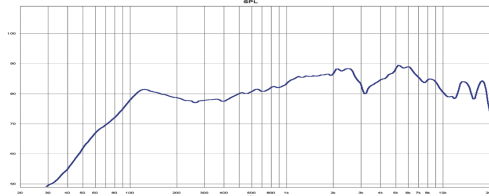
### Produkteigenschaften:



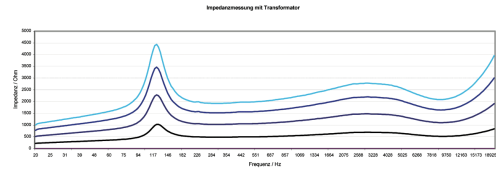
## MO 15-100/T

### Frequenzdiagramm:

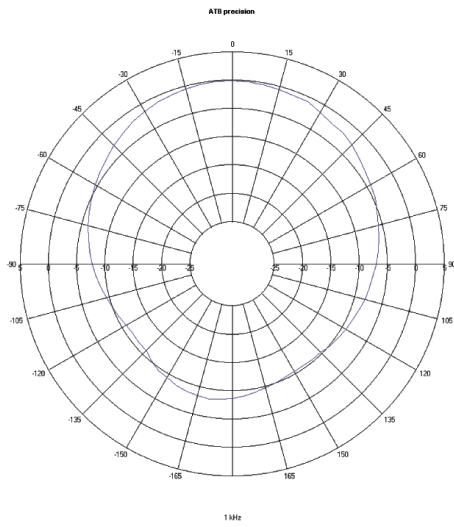
#### Schalldruck



#### Impedanz



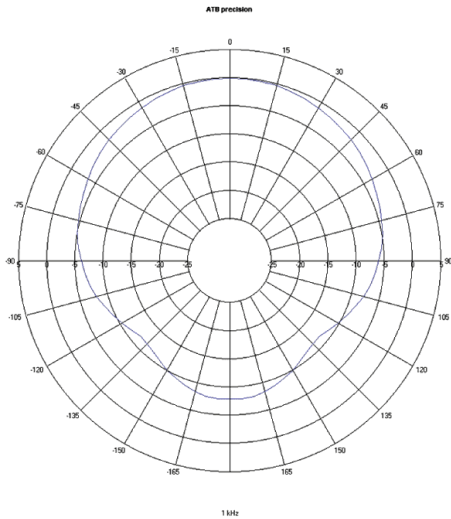
#### Polar Diagram (H)



## MO 15-100/T

### Frequenzdiagramm:

### Polar Diagramm (V)



Messdaten gemäß DIN IEC 268-5