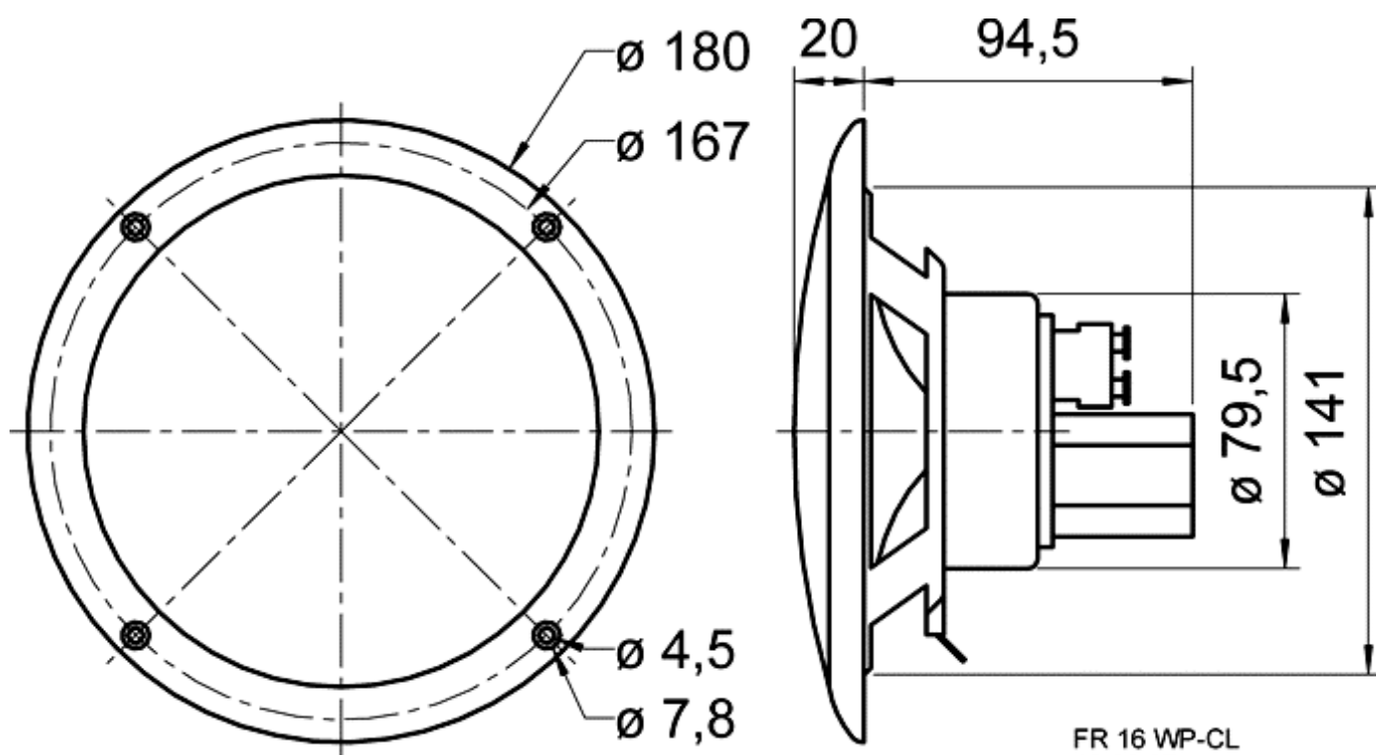


# FR 26 WP CL 100V

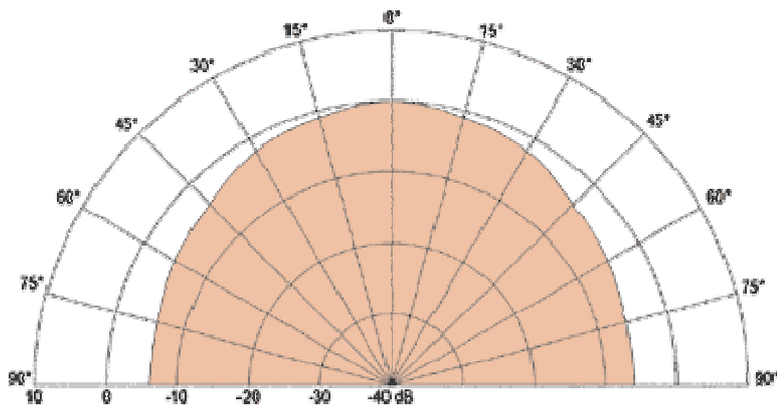
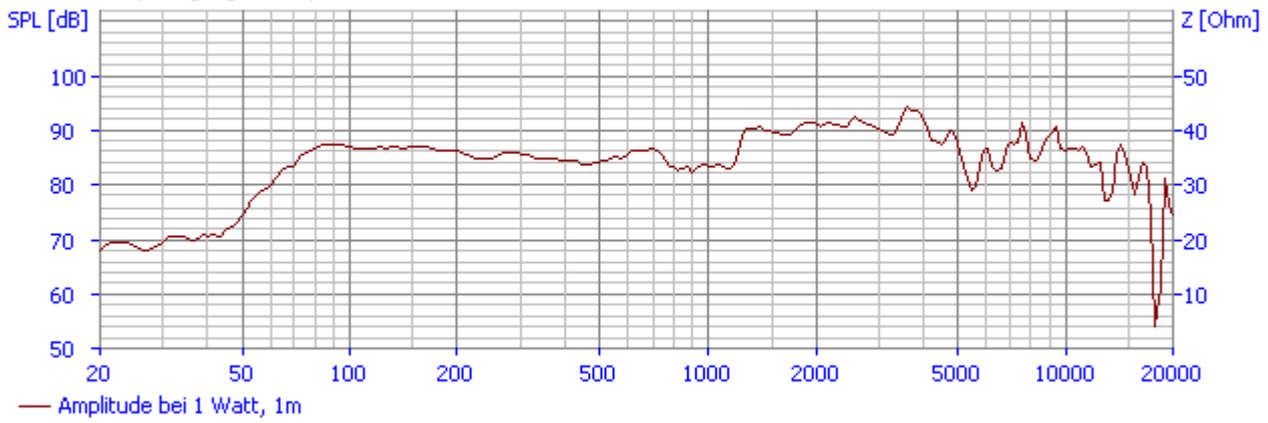
## Technische Daten:

Trafoanpassung	6; 3; 1,5 W
Übertragungsbereich (-10 dB)	60–15000 Hz
Mittlerer Schalldruckpegel	86 dB (1 W/1 m)
Maximaler Schalldruckpegel	93 dB (1 W/1 m)
Maximaler Hub	6 mm
Magnetische Induktion	1,0 T
Magnetischer Fluss	250 $\mu$ Wb
Obere Polplattenhöhe	4 mm
Schwingspulendurchmesser	20 mm
Wickelhöhe	6 mm
Schallwandöffnung	142 mm
Gewicht netto	0,6 kg
Schutzklasse	IP 65
Temperaturfestigkeit	-40 ... 80 °C

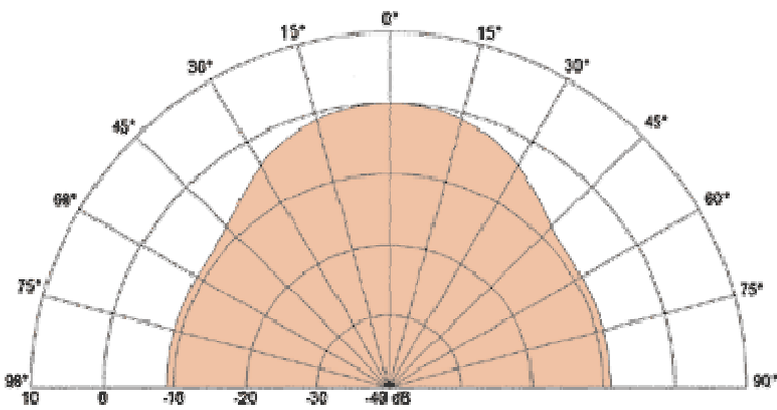


# Visaton FR 16 WP CL

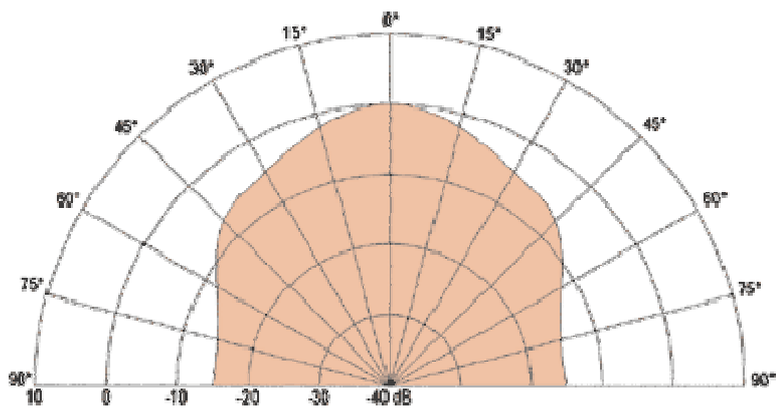
Frequenzgang und Impedanz



**Abstrahlcharakteristik 2'000Hz**



**Abstrahlcharakteristik 5'000Hz**



**Abstrahlcharakteristik 10'000Hz**