

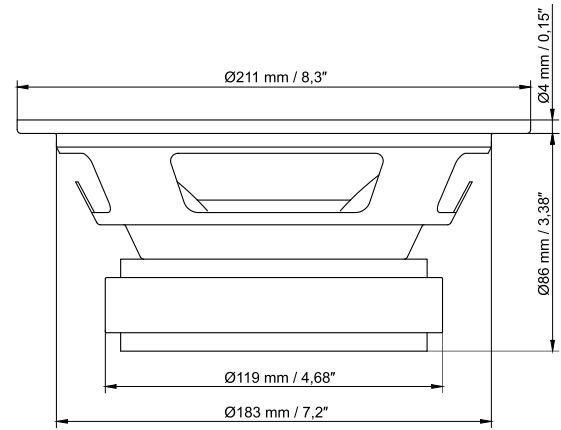
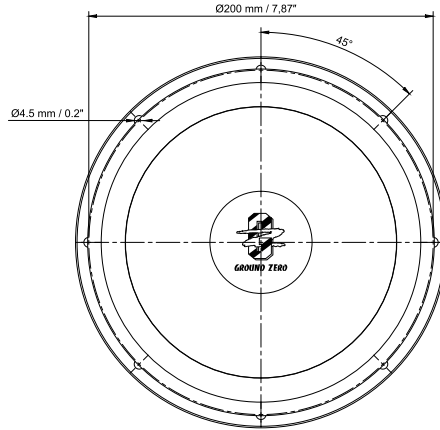
TECHNISCHE DATEN

GZCK 200XSPL-II

PRODUKT SERIE
COMPETITION

PRODUKT TYP
Hochleistungs-Tieftöner

PRODUKT NC
32328044



ECKDATEN

Modell	GZCK 200XSPL-II
Nennimpedanz	4 Ω
Frequenzgang	50 Hz – 6 kHz
Wirkungsgrad (dB SPL 1W/1m)	93 dB
Schwingspule	38 mm
Belastbarkeit RMS	150 W
Belastbarkeit max.	300 W
Außendurchmesser	211 mm
Einbaudurchmesser	183 mm
Einbautiefe	86 mm

PARAMETER

Resonanzfrequenz	54 Hz
Re	3.3 Ω
Qms	9.61
Qes	0.39
Qts	0.38
Vas	31.2 L
Mms	18.9 g
BL	7.4 Tm
Rms	1.57 Kg/s
Cms	0.45 mm/N
LE	0.3 mH

FREQUENZGANG / IMPEDANZ

