

**SP-30/200NEO**

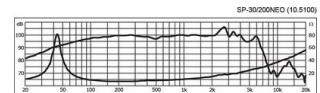
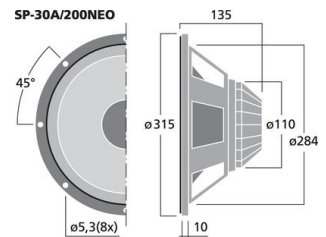
Bestellnummer: 105100

 Bruttopreis (EVP): CHF **189.00**
**PA-Tiefmitteltöner, 200 W, 8Ω**
**PA-Tiefmitteltöner, 200 W, 8Ω**

- NEODYM-Hochleistungsantrieb
- 30 cm (12")
- Hoher Wirkungsgrad
- Gute Frequenzganglinearität
- Für einen 30-cm-PA-Bass sehr tiefe erreichbare Bassabstimmung
- Für extrem leichte und gleichzeitig professionelle PA-Vollbereichs- und Topteil-Boxen.

**Empfohlenes Zubehör**

DN-1218PAX	2-Weg Frequenzweiche fÄ¼r 8 Ohm
MZF-8615	Imbus - Holzschrauben 5x30mm 16 StÄ¼ck
MZF-8625	LS-Befestigungswinkel 38x30x20mm Bohrloch 7x11mm
MZF-8631	LS-Schutzgitter
	LS-Schutzgitter



## SP-30/200NEO

### Technische Daten:

<b>Impedanz (Z)</b>	8 $\Omega$
<b>Übertragungstechnik</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	f3-3000 Hz
<b>Resonanzfrequenz (fs)</b>	43 Hz
<b>Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit</b>	200 W
<b>Musikbelastbarkeit</b>	400 W
<b>Kennschalldruck</b>	98 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (Cms)</b>	0,27 mm/N
<b>Bewegte Masse (Mms)</b>	50 g
<b>Mechanische Güte (Qms)</b>	5,77
<b>Elektrische Güte (Qes)</b>	0,44
<b>Gesamtgüte (Qts)</b>	0,41
<b>Äquivalentvolumen (Vas)</b>	98 l
<b>Gleichstromwiderst. (Re)</b>	5,5 $\Omega$
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	12,96 Tm
<b>Schwingspulenind. (Le)</b>	0,8 mH
<b>Schwingspulendurchm.</b>	$\varnothing$ 50 mm
<b>Schwingspulenträger</b>	Glasfiber
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	$\pm$ 2,0 mm
<b>Eff. Membranfläche (Sd)</b>	510 cm <sup>2</sup>
<b>Magnetgewicht</b>	79 g
<b>Magnetdurchmesser</b>	$\varnothing$ 110 mm
<b>Einbauöffnung</b>	$\varnothing$ 284 mm
<b>Einbautiefe</b>	125 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	-
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	$\varnothing$ 315 mm x 135 mm
<b>Außendurchmesser</b>	$\varnothing$ 315 mm
<b>Breite</b>	$\varnothing$ 315 mm
<b>Höhe</b>	-
<b>Tiefe</b>	135 mm
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	1,8 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	12"

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	2.400 kg