

## SPM-205/8

Nr kat. 10.5390



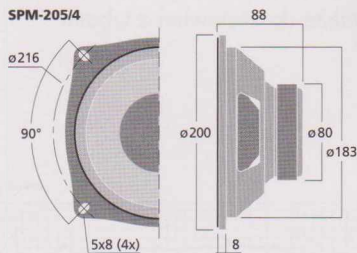
## SPM-205/4

Nr kat. 10.5380



### Głośniki nisko-średniotonowe HiFi, 150W<sub>MAX</sub>, 70W<sub>RMS</sub>, 8Ω (/8) i 4Ω (/4)

- Znakomite jako zamienniki oryginalnego, fabrycznego wyposażenia
- Powlekana papierowa membrana o niskim rezonansie
- Wytrzymałe gumowe zawieszenie
- Odpowiednie do obudów zamkniętych i TML



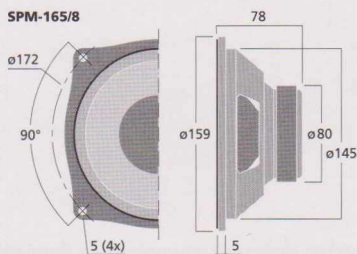
## SPM-165/8

Nr kat. 10.5340



### Głośnik nisko-średniotonowy HiFi, 150W<sub>MAX</sub>, 60W<sub>RMS</sub>, 8Ω

- Znakomity jako zamiennik oryginalnego, fabrycznego wyposażenia
- Powlekana papierowa membrana o niskim rezonansie
- Gumowe zawieszenie o dużym wychyleniu
- Odpowiedni do obudów zamkniętych i TML



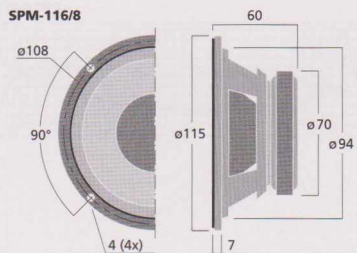
## SPM-116/8

Nr kat. 10.5360



### Głośnik nisko-średniotonowy HiFi, 80W<sub>MAX</sub>, 40W<sub>RMS</sub>, 8Ω

- Znakomity jako zamiennik oryginalnego, fabrycznego wyposażenia
- Papierowa membrana o niskim rezonansie
- Gumowe zawieszenie o dużym wychyleniu
- Do zastosowań także jako głośnik pełnopasmowy



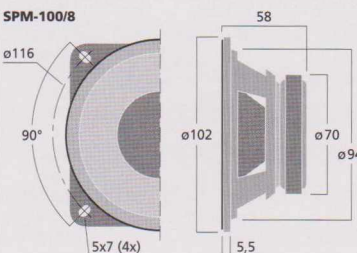
## SPM-100/8

Nr kat. 10.5350



### Kompaktowy głośnik nisko-średniotonowy HiFi, 50W<sub>MAX</sub>, 25W<sub>RMS</sub>, 8Ω

- Znakomity jako zamiennik oryginalnego, fabrycznego wyposażenia
- Papierowa membrana o niskim rezonansie
- Gumowe zawieszenie o dużym wychyleniu
- Do zastosowań także jako głośnik pełnopasmowy



Model	SPM-205/8	SPM-205/4	SPM-165/8	SPM-116/8	SPM-100/8
Impedancja	8Ω	4Ω	8Ω	8Ω	8Ω
Pasma przenoszenia	f3-5 000Hz	f3-5 000Hz	f3-5 000Hz	f3-18 000Hz	f3-18 000Hz
Częstotliwość rezonansowa (fs)	37Hz	37Hz	49Hz	75Hz	75Hz
Dobroć wypadkowa (Qts)	0.65	0.55	0.55	0.52	0.61
Objętość ekwiwalentna (Vas)	50 l	72 l	30 l	5 l	5 l
Moc muzyczna	150W <sub>MAX</sub>	150W <sub>MAX</sub>	150W <sub>MAX</sub>	80W <sub>MAX</sub>	50W <sub>MAX</sub>
Moc RMS	70W <sub>RMS</sub>	70W <sub>RMS</sub>	60W <sub>RMS</sub>	40W <sub>RMS</sub>	25W <sub>RMS</sub>
SPL (1W/1m)	89dB	89dB	88dB	87dB	86dB