



ZACKS

RACE SERIES

The Revolution 2006

ZACKS RACE SERIES, LA NUOVA ERA.

Dove si fondono la passione per il suono e la cura del dettaglio nasce il nuovo stile Zacks.

La grinta per le competizioni e la qualità sonora per tutti i tuoi momenti di viaggio e relax. Il prodotto giusto nel momento giusto.

Scatena la Tua passione per la musica e lasciati guidare dalle vibrazioni sonore!

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Membrana in cellulosa non pressata

Sospensione alta in poliuretano

Trecciola Piatta Argento inserita nel centratore

Doppio Centratore Rinforzato a geometria progressiva

Doppia Bobina 2+2 Ω da 3" [75mm] 5 strati supporto in carbonio

Raffreddamento "Radial System" della Bobina

Terminali a Pulsante Oro



RACE 100.12

SUBWOOFER 12" (320mm)

WRms: 700+700 W

SPL WRms: 1000+1000 W

Xmax: +/- 16mm

Fs: 31.6450 Hz

Qms: 9.5585

B*|: 5.2664 T*m

Cms: 0.1889 mm/N

Cas: 5.33E-7 m⁵/N

Cmes: 4827.7060 μF

Rat: 11920 Ω_A

Zmin: 1.3956 Ω

η₀: 0.2618%

Vas: 74.3591 L

Qes: 0.8639

dB: 88.3406

Mms: 133.8964 g

Mas: 47.50 kg/m⁴

Lces: 5.2395 H

Rmt: 33.6019 Ω_M

Zmax: 10.8578 Ω

L1kHz: 1.2804 mH

Re: 0.9000 Ω

Qts: 0.7923

SD: 0.0531 m²

Rms: 2.7853 Ω_M

Ras: 988 Ω_A

Res: 9.9578 Ω

Mmd: 126.9721 g

Zavg: 10.2703 Ω

L10 kHz: 0.4229 mH

Fs: 32.24 Hz

Qms: 9.5964

B*|: 8.7132 T*m

Cms: 0.0829 mm/N

Cas: 5.56E-7 m⁵/N

Cmes: 3872.1210 μF

Rat: 17078 Ω_A

Zmin: 1.4689 Ω

η₀: 0.4554%

Vas: 77.6909 L

Qes: 0.5492

dB: 90.4632

Mms: 293.9678 g

Mas: 43.78 kg/m⁴

Lces: 6.2912 H

Rmt: 114.6623 Ω_M

Zmax: 12.9321 Ω

L1kHz: 1.3313 mH

Re: 0.7000 Ω

Qts: 0.5194

SD: 0.0819 m²

Rms: 6.2065 Ω_M

Ras: 924 Ω_A

Res: 12.2321 Ω

Mmd: 280.6920 g

Zavg: 10.6773 Ω

L10 kHz: 0.4336 mH

RACE 100.15

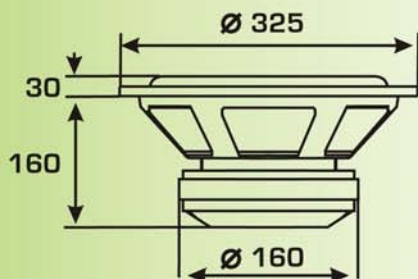
SUBWOOFER 15" (380mm)

WRms: 800+800 W

SPL WRms: 1000+1000 W

Xmax: +/- 16mm

parametri misurati con le bobine in parallelo



Disponibilità di Kit di Riconatura composta da: sospensione, membrana, centratori, trecciola assemblati più calotta

