

Prachový kryt:	Papír
Kostra cívky:	CFK
Středička:	Nomex
Membrána:	PFP
Těsnění:	Pěna
Košík:	Hliník

Doporučený objem (SB):	22 l (min.)
Rezonanční frek. v boxu:	46 Hz
X-Max (lineární):	15 mm
X-Max:	25 mm
Stejnoseměrný odpor:	3,4 Ω
Jmenovitá impedance:	4 Ω
Rezonanční frekvence:	34,44 Hz
Průměr kmitací cívky:	65 mm
Výška kmitací cívky:	38 mm
Mechanický čin. jakosti:	8,13
Mechanický čin. jakosti:	0,55
Mechanický čin. jakosti:	0,51
Hmotnost membrány:	108,83 g
Plocha membrány:	346 cm ²
Mechanický odpor:	2,65 kg/s
Poddajnost závěsu:	0,24 mm/N
Silový faktor:	11,54 Tm
Ekvivalentní objem:	39,58 dm ³
Účinnost:	0,22 %
Char. citlivost 1 W/1 m:	85,34 dB
Char. citlivost 2,83/1 m:	89,06 dB
Vnější průměr:	279 mm
Instalační průměr:	236 mm
Instalační hloubka:	142 mm



PRO 10

NEXT LEVEL CAR AUDIO SUBWOOFER

