

Breitbandlautsprecher

PM 130



130 mm High-Quality Tief-Mitteltöner
120 Watt max.

Optimal breitbandiger und resonanzfreier
Übertragungsbereich.

Für hochwertige 2-Wege-Kombinationen
in D'Appolito-Anordnung.



Technische Daten

Artikel Nr.:	804003
Nennleistung	40 W
Impedanz	8 Ohm
Impedanz (RE)	6 Ohm
Kernschalldruck	90 db/W/m
Schwingspuldurchmesser	25 mm
Luftspalthöhe	7,8 mm
Schwingspulen Draht	0,23mm
Schwingspulenträger	Kapton
Membran und Staubschutzkappe	Zellulose Wasserbeständig beschichtet
Spinne	Poly/Cotton
Sicke	Schaum
Korb	Stahl, Pulverbeschichtet
Befestigungslöcher	4 x Ø 5,0x10,5 / Ø 138,5
Resonanzfrequenz	65 Hz
Gleichstromwiderstand (RE)	6 Ohm
Mechanische Güte (Qms)	8,37
Elektrische Güte (Qes)	0,48
Gesamt Güte (Qts)	0,46
Äquivalentvolumen (Vas)	9,46 l
Gewicht netto	862 g

