



## Coral 8 A 70

Hervorragender Tief-Mitteltöner mit leichter Membran zur Verwendung in Mehrwege-Kombinationen und als Hornstreiber

### Technische Daten:

Nennleistung:	50 W
Impulsleistung:	120 W
Impedanz:	8 Ohm
Gleichstromwiderstand:	7 Ohm
Schalldruck:	93 dB
Schwingspule Ø:	50 mm
Gewicht:	3,5 kg
Außenmaß Ø:	210 mm
Einbaumaß Ø:	200 mm
Einbautiefe:	85 mm

### Thiele/Small-Parameter:

Resonanzfrequenz:	47 Hz
eff. Membranfläche:	213,8 cm <sup>2</sup>
Magnet-Induktion:	1,05 T
QMS =	2,50
QES =	0,50
QTS =	0,42
MMs =	15,4 gr
CMs =	0,743 · 10 <sup>-3</sup> m/N
VAS =	47,2 L
empf. Übertragungsbereich:	50 - 20 000 Hz

### Besonderheiten:

Der Coral 8 A 70 ist ein spezieller, sehr klangneutraler Tief-Mitteltöner für den Einsatz im Hifi-, Monitor- oder P.A.-Bereich.

- Hitzebeständige 50 mm Ø-Aluminium-Schwingspule in Flachdrahttechnik

- Verwindungs- und resonanzfreies Aluminium-Druckgußchassis
- 8 mm dicke Polplatten für großen linearen Hub
- Breitbandiger Einsatzbereich
- Ideal für Mid Bins bei P.A.-Konzeptionen
- Gebürstete Aluminiumfront

