

G 50 FFL/8

50 мм (2 дюйма) High-End тканевая купольная среднечастотная динамическая головка с рабочим диапазоном 800 - 7000 Hz. За счёт оптимальной куполообразной формы двойного диффузора и высоко демпфированного подвеса, обеспечивается линейная частотная характеристика и отсутствие паразитных резонансов. Мощная магнитная система и ферромагнитная охлаждающая жидкость в зазоре звуковой катушки обеспечивают высокую эффективность и высокая прикладываемая мощность.

Применяется: CASABLANCA III

Аксессуары: SPARE G 50 FFL/8

Номинальная мощность	120 Watt (12 dB/Okt. 800 Hz)
Пиковая мощность	180 Watt (12 dB/Okt. 800 Hz)
Номинальное электромагнитное сопротивление громкоговорителя	8 Ohm
Частотная характеристика	400 - 10000 Hz (-8 dB)
Номинальное звуковое давление	90 dB (1 W/1 m)
Резонансная частота	700 Hz
Магнитная индукция	1,4 Tesla
Магнитный поток	880 microWeber
Диаметр звуковой катушки	5 cm
Установочное отверстие	106 mm
Масса	1,26 kg
Сопротивление постоянному току	Rdc 6 Ohm
Механическая добротность Qms	1,0
Электрическая добротность Qes	2,28
Общая добротность Qt	0,7
Площадь поршня Sd	20 cm ²
Динамически движимая масса mmd	1,2 g
Индуктивность звуковой катушки	0,16 mH

