

Головка динамическая: 25ГДН-1М-8



Головка 25ГДН-1м-8 является низкочастотной, диффузорной головкой с кольцевым магнитом и неэкранированной магнитной системой. В головке применено ферритовое кольцо марки М22РА-220к 85\*35\*15

Характеристика	Значение
Эффективный рабочий диапазон частот, Гц не менее	• 63-5000
Номинальное электрическое сопротивление, Ом	• 8
Предельная шумовая мощность, Вт	• 25
Предельная долговременная мощность, Вт	• 30
Уровень харак-ой чувствительности дБ, не менее	• 84
Частота основного резонанса, Гц	• 60±10
Полная добротность	• 0.7±0.25
Эквивалентный объем, м3	• 0.006 • +0.0025 • -0.0015
Габариты, мм	• 125*125*90
Масса, кг	• 1.3