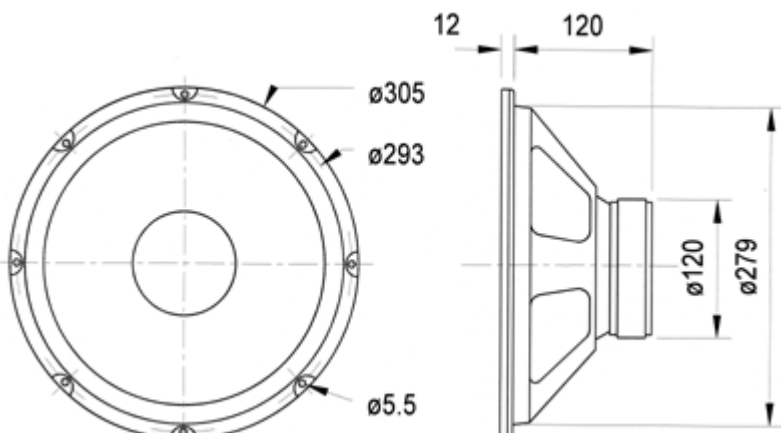


# W 300/8

30 см (12 дюймов) низкочастотная динамическая головка. Возможна установка как спереди так и сзади крепежной панели. Отличное соотношение цены и качества, в сочетании с высокой прикладываемой мощностью.

Используется в качестве замены большинства динамических головок для HiFi акустических систем.



Номинальная мощность	120 Watt
Пиковая мощность	180 Watt
Номинальное электромагнитное сопротивление громкоговорителя	8 Ohm
Частотная характеристика	fc - 3000 Hz
Номинальное звуковое давление	91 dB (1 W/1 m)
Максимальное смещение диффузора	28 mm
Резонансная частота	32 Hz
Магнитный поток	0,95 Tesla
Магнитная индукция	1250 microWeber
Height of front pole-plate	8 mm
Диаметр звуковой катушки	5 cm
Высота катушки	1,8 cm
Установочное отверстие	28 cm
Масса	2,8 kg
Сопротивление постоянному току Rdc	6,9 Ohm
Механическая добротность Qms	2,85
Электрическая добротность Qes	0,68
Общая добротность Qts	0,55
Эквивалентный объем Vas	190 l
Площадь поршня Sd	490 cm <sup>2</sup>
Динамически движимая масса mmd	43 g
Коэф. электромеханической связи BxI	9,44 T h m
Индуктивность звуковой катушки	1,77 mH

