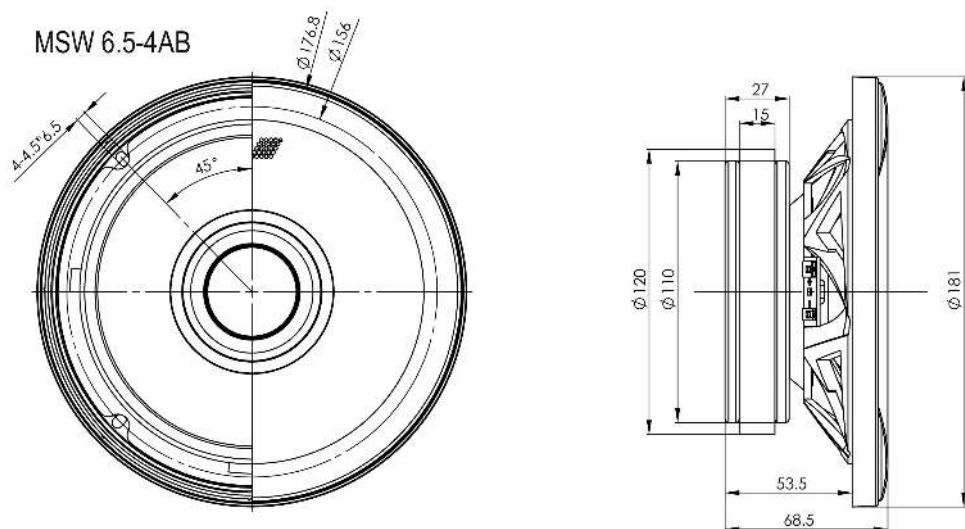


MAGNUM MSW 6.5-4AB ТОНКИЙ СРЕДНЕ - ЧАСТОТНЫЙ ИЗЛУЧАТЕЛЬ



Установочный диаметр: 6,5 дюймов (16,5 см.)

Диаметр звуковой катушки: 1.5 дюйма (3.8 см.)

Сопротивление: 4 Ом.

Мощность RMS: 150 Ватт.

Чувствительность: 96 дБ.

Частота: 170 Гц. – 8 кГц.

Материал излучателя: бумага/FOAM

Фазовыравнивающий конус из алюминия

Литой корпус рамы, алюминий

Рекомендации по подключению средне-частотного излучателя к источнику сигнала:

- используйте подключение только с кроссовером (фильтром), предназначенным для СЧ излучателей;
- не подключайте излучатель к широкополосному сигналу без кроссовера;
- частота среза кроссовера, должна соответствовать частотной характеристике изделия;
- уровень подводимого сигнала не должен превышать значения указанного в характеристике;
- рекомендуется использовать подводимую мощность 75% от максимальной;

Используйте кроссовер MPC-12DB MAGNUM СЕРИИ ПРО 12DB