

CAHV-P160AK2-H 形 騒音オクターブ分析 (NC曲線による評価)

騒音レベル…ユニットから1m離れたユニットの周囲におけるAスケールによる評価 (地上1.5m)

56.0 dB (周囲1mの最大値)  
 運転条件…外気7°CDB, 入口水温55°C, 出口水温60°C, 能力16.0kW

注. 測定場所は無響音室内です。実際の据付状態では、周囲の騒音や反響などの影響を受け、表示値より大きくなるのが普通です。

——— 周囲1mの最大値

騒音レベルのオクターブ値

