

Załącznik nr 13

Projekt : WITU
Nr projektu :
System : VRF 4 Warunki projektowe: 26,0°C DB, 17,3°C WB / 35,0°C DB
Całkowita długość rurociągów : 0,0m z 1000,0m
Ilość jednostek wewnętrznych : 12
Wydajność chłodnicza (rzeczywista) : 41,34 kW /
Wydajność chłodnicza (żądana) : 0,00 kW / 0,00 kW Indeks
wydajności jedn. wewn. : 492 / 585 Wsp. niejednoczesności : 0%
Dod. ilość czynnika chl. : 2,5 kg Całkowita ilość czynnika : 14,0 kg
Całkowity ekwiwalent CO2 : 29,27 t

