

Danfoss OP-LPOM098LLP02E / 114X3373

Specifications

Hersteller	Danfoss
Typ	OP-LPOM098LLP02E / 114X3373
Kältemittel	Freon
kW at -10°C/+40°C	8,1
kW at -20°C/+40°C	5,7
kW at -30°C/+40°C	3,8
kW at -40°C/+40°C	2,4
Auf einem Stahlramen	✓
Flüssigkeitssammler	✓
Flüssigkeitsfilter	✓
Schauglass	✓
Bemerkungen	Capacity based on a condensing temperature of 38°C
Gewicht in kg.	168 kg
Condensing Unit	✓
Größe	1400x490x980 mm (LxWxH)
Stock	1



Description

Used Danfoss OP-LPOM098LLP02E / 114X3373

Neuwertiger Danfoss OP-LPOM098LLP02E Verflüssigungssatz mit Freon. Komplet mit Kompressor, Kondensator mit EBM-Papst A6E500-AJ05-04 Lüfter (50 Hz, 0,22 kW, 865 U/min, Durchmesser 500 mm, Gesamtluftstrom 4300 m³/h), Flüssigkeitssammler und Filtertrockner für die Flüssigkeitsleitung. Die Leistung basiert auf einer Verflüssigungstemperatur von 38 °C.



