

DWM D8SK1-700X-BWM/D

Specifications

Hersteller	DWM
Typ	D8SK1-700X-BWM/D
Kältemittel	Freon
kW at +10°C/+40°C	240,0*
kW at 0°C/+40°C	164,6*
kW at -5°C/+40°C	133,8*
kW at -10°C/+40°C	107,0*
kW at -20°C/+40°C	64,0*
Auf einem Stahlramen	✓
Druckschalter	✓
Druckmanometer	✓
Flüssigkeitssammler	✓
Flüssigkeitssammler	81
Inhalt ltr.	
Ölabscheider	✓
Flüssigkeitsfilter	✓
Schauglass	✓
Schaltschrank	✓
m ³ / h	210
Bemerkungen	Y.o.b. 2001
Bemerkungen	*Capacity based on Freon type: R407C.
Package / Rack	✓
Größe	1930x1150x1850 mm (LxWxH)
Stock	1



Description

Used DWM D8SK1-700X-BWM/D

Gebrauchte halbhermetische Kolbenkompressoranlage DWM/Copeland D8SK1-700X-BWM/D mit Freon-Befüllung. Komplett mit einem Flüssigkeitsbehälter A. Torrecilla S.A. 1709071 (81 Liter), Ölabscheider Henry Technologies S-5412-CE, Sicherheitsdruckschaltern/Manometern, Schauglas und Schaltschrank. Die Förderleistung beträgt 210 m³/h bei 50 Hz.





