UABSED024T03N4

[®]sicof

VERFLÜSSIGUNGSSÄTZE

HALBHERMETISCHE

Halbhermetische bzw. Kompressor, Ölsumpfheizung wo vorgesehen,

Verzinkten Grundrahmen und luftgekühlte Verflüssiger mit Kupfer-Rohre und Alu-Lamellen, Axial Lüfter

Kältemittelsammler inkl. Sicherheit Überdruck Einrichtung.

Flüssig und Saug Absperrventile, Druckleitungs-Schwingungsdämpfer

Bei der Wassergekühlte Ausführungen ist ein Zusatzlüfter für die Kompressor Kühlung vorgesehen.

Die Kühlaggregate können mit folgende werkseitige montierte Zubehör ausgestattet werden:

Trockner, Schauglas und Magnetventil

Sicherheit und Regelungs-Druckschalter

Ölascheider und Flüssigkeitsabscheider

Druckregelventile sowie Kühlwasserregler

Wärmerückgewinnung als Teil bzw. Volle Kondensation.

Heißgasabtauung bzw. Kreis-Umkehrabtauung.

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

Schaltschrank verkabelt zur Kompressor und Ventilator Steuerung

EC-Ventilatoren

Elektronische Regler



UABSED024T03N4

6030

4790

3684

BT -25°C/-35°C

			UADSED024103N4
	Tensione Voltage Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50HZ
Unità Unit Unit	Assorbimento Absorption Absorption	W	6200
		A	10,5
	Compressor Compressor Kompressor	model	H451CS
		сс	23,13
	Refrigerante Coolant Coolant		R452A
	Tipo Espansione Expansion management Expansion management		Valvola Exp. Valve Expantionsventil
ondensazione ondensation ondensation	Tipo cond. Cond. type Cond. type		aria
Dimensioni Sizes Sizes	Diam. tubo liq. Liq. line diam. Liq. line diam.	mm	16
	Diam. tubo asp. Suct. line diam. Suct. line diam.	mm	28
	Larghezza Width Width	mm	984
	Profondità Depth Depth	mm	750
	Altezza Height Height	mm	596
	Peso Weight Weight	kg	140
	Temp. Ambiente Max Max ambient temp. Max ambient temp.	°C	32

TC -25°C

TC -30°C

TC -35°C

W

W

W

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE