### **UABSEB007T03N4**

# <sup>®</sup>sicof

UABSEB007T03N4

1660

1299

979

### **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.

 $Heiß gas abtauung\ bzw.\ Kreis-Umkehrabtauung.$ 

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

Schaltschrank verkabelt zur Kompressor und Ventilator Steuerung

EC-Ventilatoren

Elektronische Regler



# BT -25°C/-35°C

			CADSED007105N4
Unità Unit Unit	Tensione   Voltage   Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50HZ
	Assorbimento   Absorption   Absorption	W	1893
		A	3,8
	Compressor   Compressor   Kompressor	model	2HES-1Y
		сс	6,51
	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	10
	Diam. tubo asp.   Suct. line diam.   Suct. line diam.	mm	16
	Larghezza   Width   Width	mm	829
	Profondità   Depth   Depth	mm	650
	Altezza   Height   Height	mm	460
	Peso   Weight   Weight	kg	81
	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