## **UABSED114T03N6**

# sicof

### **UNITÀ CONDENSATRICI**

### **SEMIERMETICHE**

Compressore Semiermetico o Ermetico Scroll, Resistenza carter dove prevista, Basamento in lamiera zincata e condensatore ad aria in tubo di rame ed alette in alluminio con motoventilatori assiali.

Ricevitore di liquido con dispositivo di scarico sovrappressione

Rubinetti liquida e aspirazione.

Antivibranti mandata

Nella versione a condensazione ad acqua viene installato un ventilatore per raffreddare il compressore.

Tutte le unità possono essere dotate dei seguenti accessori:

Linea del liquido

Pressostati di sicurezza e controllo

Separatori liquido e olio

Regolatori di potenza, pressione gas e acqua.

Recupero calore parziale o totale.

Sbrinamento a gas caldo diretto o con inversione di ciclo

Quadro elettrico potenza e gestione ventola condensatore

Ventilatori elettronici

Strumentazione elettronica di monitoraggio o regolazione da remoto



## BT -25°C/-35°C

DATITECNICI	TECHNICAL	DATAITE	CHNICALI	DATA

TIA	BS	100	11	4T0	3N

Unità Unit Unit	Tensione   Voltage   Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50HZ
	A	W	35900
	Assorbimento   Absorption   Absorption	A	60
	0 10 17	model	H3000CS
	Compressor   Compressor   Kompressor	сс	113,74
	Refrigerante   Coolant   Coolant		R452A
	Tipo Espansione Expansion management Expansion management		Valvola Exp. Valve Expantionsventil
Condensazione Condensation Condensation	Tipo cond.   Cond. type   Cond. type		aria
Dimensioni Sizes Sizes	Diam. tubo liq.   Liq. line diam.   Liq. line diam.	mm	28
	Diam. tubo asp.   Suct. line diam.   Suct. line diam.	mm	54
	Larghezza   Width   Width	mm	2550
	Profondità   Depth   Depth	mm	1340
	Altezza   Height   Height	mm	1200
	Peso   Weight   Weight	kg	485
	Temp. Ambiente Max   Max ambient temp.   Max ambient temp.	°C	32

#### TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

TC -25°C	W	29641
TC -30°C	W	23570
TC -35°C	W	18166