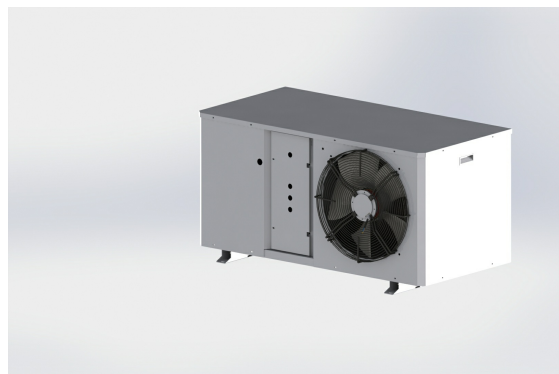


SCHALLGEDÄMMTE VERFLÜSSINGSÄTZE VOLLHERMETISCHE

Vollhermetische Kompressor
Schallgedämmte Gehäuse
Minichannel Verflüssiger
Drehzahlregler zur optimale Kondensationsdruckregelung.
Druckleitung Muffler für Halbhermetische Ausführung
Hochdruckschalter mit fixe Einstellung und Einstellbare Niederdruckschalter Auto-Reset.
Kältemittelsammler inkl. Sicherheit Überdruck Einrichtung.
Flüssig und Saug Absperrventile, Filter Trockner, Schauglas und Magnetventil Flüssigkeitsleitung
Schaltschrank werkseitig integriert verkabelt zur Kompressor und Ventilator Steuerung

Zunehör:
Frequenzumformer zur Kompressor Leistungsregelung
Ölabscheider und Flüssigkeitsabscheider
Wärmerückgewinnung als Teil bzw. Volle Kondensation.
Heißgasabtauung bzw. Kreis-Umkehrabtauung.
EC-Ventilatoren
Elektronische Regler



TN -5°C/-15°C

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

AMU2TALU0334T11N

Unità Unit Unit	Tensione Voltage Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50HZ
	Assorbimento Absorption Absorption	W	3700
	Compressore Compressor Kompressor	A	6,4
		model	TAG4534Y
	Refrigerante Coolant Coolant	cc	100,7
Condensazione Condensation Condensation	Tipo cond. Cond. type Cond. type		R134a
			aria
Dimensioni Sizes Sizes	Diam. tubo liq. Liq. line diam. Liq. line diam.	mm	12
	Diam. tubo asp. Suct. line diam. Suct. line diam.	mm	22
	Larghezza Width Width	mm	1270
	Profondità Depth Depth	mm	660
	Altezza Height Height	mm	610
	Peso Weight Weight	kg	86

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

TC -5°C	W	4910
TC -10°C	W	3706
TC -15°C	W	2657