TV300.3/2VT



UNITÉS DE CONDENSATION

UNITÉS HERMÉTIQUES

Compresseur hermétique, réchauffeur de carter si prévu,

Base en tôle galvanisée et condenseur à air en tube de cuivre et ailettes en aluminium avec ventilateurs à moteur axial.

Récepteur de liquide avec dispositif de décharge de surpression.

Robinets de liquide et d'aspiration dans les modèles standard pour l'expansion de la soupape.

Dans la version à condensation par eau, un ventilateur est installé pour refroidir le compresseur.

Pour les versions utilisant le R290, des condenseurs à mini-canaux et des composants homologués sont fournis.

Les unités peuvent être équipées des accessoires suivants:

- Ligne liquide
- Pressostats de sécurité et de contrôle
- Séparateurs de liquide et d'huile
- Régulateurs de puissance, de pression de gaz et d'eau.
- Tableau électrique pour la gestion de l'alimentation et des ventilateurs du condenseur
- Ventilateurs électroniques si non fournis en standard
- Instrumentation électronique à distance pour la surveillance ou la régulation



TN -5°C/-15°C

DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	TECHNICAL DATA	

/30		

	Tensione Voltage Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50HZ
		W	5108
	Assorbimento Absorption Absorption	A	10,66
Unità		model	TFH4540Z
Jnit Jnit	Compressor Compressor Kompressor	сс	74,2
	Refrigerante Coolant Coolant		R452A
	Tipo Espansione Expansion management		Valvola Exp. Valve
	Expansion management		Expantionsventil
Condensazione Condensation Condensation	Tipo cond. Cond. type Cond. type		aria
	Diam. tubo liq. Liq. line diam. Liq. line diam.	mm	12
	Diam. tubo asp. Suct. line diam. Suct. line diam.	mm	22
Dimensioni Sizes	Larghezza Width Width	mm	940
Sizes	Profondità Depth Depth	mm	750
	Altezza Height Height	mm	555
	Peso Weight Weight	kg	
т	Temp. Ambiente Max Max ambient temp. Max ambient temp.	°C	43

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

TC -5°C	W	5975
TC -10°C	W	4955
TC -15°C	W	3999