



- ① Eingang 3/4" UNF O-Ring
entrance
entrée
entrada
- ② Ausgang 5/8" UNF O-Ring
exit
sortie
salida
- Ansaug Kondensator
condenser air suction
aspiration d'air condenseur
aspiracion condensador
- Ausblas Kondensator
condenser air outlet
sortie d'air condenseur
salida de aire condensador

Qc bei tc-t=20K

Kälteleistung: cooling capacity: puissance frigorifique:	7800 Watt	Spannung: 12V 24V	Artikel Nummer: B76-0520122579 B76-0520242580	Gewicht: 32 kg 32 kg
Heizleistung: heating capacity: puissance de chauffage:	-----			
Luftvolumen: air volume: débit d' air l evaporateur:	2000 m ³ /h	Nr. Änderungs-Mitteilung	Tag	Name
Stromaufnahme: current consumption: courant absorbé:	12V/14A			
		Art.-Nr. 24Volt hinzu	08.01.03	C. Scheuer



KONVEKTA

Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor!
Angebotszeichnung
Originale dürfen ohne Änderungsantrag nicht verändert werden.

Diese Zeichnung verbleibt unser Eigentum. Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat zivil- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb Bbb)
KONVEKTA AG
34607 Schwalmstadt

TAG	NAME	Kondensator	Baureihe
Gez. 04.11.2002	C. Scheuer	condenser	DKD321/4
Gepr.		condenseur	Zeichnungs-Nr.
Norm			762579G1