

## INFORMAÇÃO DE PRODUTO ONLINE



### ZB76KC-TF7

HCFC, R-22, 60 Hz, 3 - Fase, 380/400 V  
Alta Temp

**COPELAND™**

#### atuação

Temp. Do evaporador (° F)	45	20
Temp. De condensação (° F)	130	120
Temp. Do gás de retorno (° F)	65	65
Temp. Líquido (° F)	130	120
Capacidade (Btu / hr):	119000	77500
Potência (W):	10900	9550
Atual (Amps):	19,7	17,7
EER (Btu / Wh):	10,9	8,1
Fluxo de massa (lbs / h):	1890	1130
<b>Dados de som @</b>		
Potência do som (dBA):	80 méd.	85 máx.
Mils de vibração (pico a pico):	2,5 Méd	3,5 máx.
Data da gravação:	27/07/2004	

#### Mecânico

Deslocamento (em ^3 / Rev):	10,20
Deslocamento (ft ^3 / hr):	
Comprimento total (pol.):	10,38
Largura total (pol.):	11,19
Altura total (pol.):	21,50
Comprimento de montagem (pol.):	7,50
Largura de montagem (pol.):	7,50
Altura de montagem (pol.):	21,75 *
Tamanho de sucção (pol.), Tipo:	1 3/8 Stub
Tamanho de descarga (in), tipo:	7/8 Stub
Carga de óleo inicial (oz):	110
Recarga de óleo (oz):	106
Peso líquido (lbs):	135,0
Volume livre interno (em ^3):	809,0
Horse Power:	10,00
* Altura geral do compressor nos ilhós de montagem especificados do Produto da Marca Copeland.	

#### Elétrico

LRA High * (Amp):	145,0
LRA Low * (Amp):	
LRA Half Winding (Amp):	
MCC (Amps):	33,1
Corrente operacional máxima (Amp):	23,5
RLA, MCC / 1.4; uso para seleção do contator (Amp):	23,6
RLA, MCC / 1.56; uso para seleção do tamanho do disjuntor e do fio (Amp):	21,2
RPM:	3500
Caixa IP:	21
Arquivo UL N°:	
Data do arquivo UL:	27/09/1996
* Baixo e Alto referem-se às faixas de tensão nominal baixa e alta para as quais o motor é aprovado.	

#### Capacitores

**Tipo Parte No MFD baixo MFD alto Volts Descrição do usuário**

underline

REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO

A empresa UNDERLINE não se responsabiliza por possíveis erros em catálogos, brochuras e outros materiais impressos.

Fonte - <https://climate.emerson.com/global>

UNDERLINE REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO não indica instaladores, assim como também não se responsabiliza pela prestação dos serviços de montagem e instalação dos produtos.

Lembrando que a prestação de serviço deve ser realizada por pessoa habilitada e sob a supervisão de engenheiro especializado na área de refrigeração e inscrito no CREA local.

Sujeito a disponibilidade de estoque e alteração de preços sem prévio aviso.

## UNDERLINE REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO

Clique nos botões abaixo e entre em contato conosco!



**ACESSE:**

[WWW.UNDERLINE.COM.BR](http://WWW.UNDERLINE.COM.BR)



**E-MAIL**

[CONTATO@UNDERLINE.COM.BR](mailto:CONTATO@UNDERLINE.COM.BR)



**TELEFONE**

**(11) 2941-9191**



**WHATSAPP**

Entre em contato

# underline

REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO