

INFORMAÇÃO DE PRODUTO ONLINE



ZPD72KCE-TF7

HFC, R-410A, 60 Hz, trifásico, ar condicionado 380 V

COPELAND™

atuação

Temp. Do evaporador (° F)	45	45
Temp. De condensação (° F)	130	100
Temp. Do gás de retorno (° F)	65	65
Temp. Líquido (° F)	115	85
Capacidade (Btu / hr):	71000	87500
Potência (W):	6900	4940
Atual (Amps):	11,6	8,5
EER (Btu / Wh):	10,2	17,7
Fluxo de massa (lbs / h):	1050	1080
Dados de som @		
Potência do som (dBA):	78 Média	83 máx.
Mils de vibração (pico a pico):	2.0 Média	3.0 máx.
Data da gravação:	14/03/2006	

Mecânico

Deslocamento (em ^ 3 / Rev):	4,10
Deslocamento (ft ^ 3 / hr):	
Comprimento total (pol.):	9,69
Largura total (pol.):	9,69
Altura total (pol.):	19,46
Comprimento de montagem (pol.):	7,50
Largura de montagem (pol.):	7,50
Altura de montagem (pol.):	19,71 *
Tamanho de sucção (pol.), Tipo:	7/8 Stub
Tamanho de descarga (in), tipo:	3/4 Stub
Carga de óleo inicial (oz):	64
Recarga de óleo (oz):	60
Peso líquido (lbs):	90,2
Volume livre interno (em ^ 3):	
Horse Power:	
* Altura geral do compressor nos ilhós de montagem especificados do Produto da Marca Copeland.	

Elétrico

LRA High * (Amp):	73,0
LRA Low * (Amp):	
LRA Half Winding (Amp):	
MCC (Amps):	19,0
Corrente operacional máxima (Amp):	15,0
RLA, MCC / 1.4; uso para seleção do contator (Amp):	13,6
RLA, MCC / 1.56; uso para seleção do tamanho do disjuntor e do fio (Amp):	12,2
RPM:	3500
Caixa IP:	21
Arquivo UL N°:	SA2337
Data do arquivo UL:	17/12/2003
* 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

Aplicações alternativas

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



E-MAIL

CONTATO@UNDERLINE.COM.BR



TELEFONE

(11) 2941-9191



WHATSAPP

Entre em contato

underline

REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO