

Boletim Técnico / Boletín Técnico
Objetivo: Seleção de Giclê / Selección de Orificio Calibrado **Ref:** M37
Aplicación/ Aplicação: Evaporador MP **Fecha/Data:** 07/10/2014

Giclê é uma peça utilizada para regular a passagem de fluido refrigerante no distribuidor.
A Heatcraft disponibiliza as tabelas abaixo para selecionar o Giclê ideal para o evaporador MP:



*El Orificio Calibrado es una pieza utilizada para regular el pasaje de fluido refrigerante en el distribuidor.
Heatcraft comparte la tabla abajo para seleccionar el Orificio Calibrado ideal para el Evaporador MP.*

MPE:

MODELO			MPE133	MPE185	MPE250	MPE342	MPE408	MPE514	MPE567	MPE685	MPE818	
Giclê R-22 Orificio Calibrado R-22	Temperatura de Evaporación / Evaporação	-5°C	#	1	1	2	2	2 1/2	3	3	4	5
		-10°C	1	1	2	2	2 1/2	3	4	4	4	5
		-15°C	1	2	2	2	3	4	4	5	5	5
		-20°C	1	2	2	2 1/2	3	4	4	5	6	6
		-25°C	1	2	2	2 1/2	3	4	5	5	6	6
		-30°C	1	2	2	2 1/2	4	4	5	6	6	6
		-35°C	1	2	2 1/2	2 1/2	4	4	5	6	8	8
		-40°C	1	2	2 1/2	2 1/2	4	4	5	6	8	8
Giclê R-404a Orificio Calibrado R-404a	Temperatura de Evaporación / Evaporação	-5°C	#	2	2	2 1/2	3	4	5	5	6	8
		-10°C	2	2	2 1/2	4	4	5	6	6	6	8
		-15°C	2	2 1/2	2 1/2	4	5	6	6	8	8	10
		-20°C	2	3	3	5	6	8	8	8	8	12
		-25°C	2	3	3	6	8	10	8	10	10	12
		-30°C	2 1/2	4	4	8	12	12	8	12	12	12
		-35°C	2 1/2	5	4	8	12	12	10	12	12	15
		-40°C	2 1/2	4	4	8	12	12	10	12	12	15

Reservamo-nos o direito de fazer quaisquer revisões do conteúdo deste boletim, a qualquer momento, sem aviso prévio.
Nos reservamos el derecho de hacer cualquier revisión de los contenidos de este boletín, en cualquier momento y sin previo aviso.

Uma filial da Heatcraft Refrigeration Products LLC
Una filial de Heatcraft Refrigeration Products LLC

Rod. Presidente Dutra, KM 134,3 CEP 12247-004 – São José dos Campos – SP
Tel.: 55 (12) 3901-0600 Fax: 55 (12) 3901-0695 / E-mail: marketing@heatcraftbrasil.com.br

MPA:

MODELO			MPA171	MPA204	MPA323	MPA395	MPA481	MPA593	MPA672	MPA791	MPA936	
Giclê R-22 Orifício Calibrado R-22	Temperatura de Evaporação / Evaporación	10°C	#	1	1	2	2	2	2 1/2	3	4	3
		5°C		1	1	2	2	2	2 1/2	3	4	4
		0°C		1	1	2	2	2 1/2	3	4	4	5
		-4°C		1	1	2	2	2 1/2	4	6	4	6
Giclê R-404a Orifício Calibrado R-404a	Temperatura de Evaporação / Evaporación	10°C	#	2	2	2	3	3	5	5	6	8
		5°C		2	2	2 1/2	3	4	5	6	6	10
		0°C		2	2	2 1/2	3	4	6	6	6	12
		-4°C		2	2	2 1/2	4	4	8	8	8	20

MPL:

MODELO			MPL132	MPL217	MPL290	MPL330	MPL435	MPL488	MPL580	MPL700	
Giclê R-22 Orifício Calibrado R-22	Temperatura de Evaporação / Evaporación	-5°C	#	1	1	2	2	2 1/2	3	3	4
		-10°C		1	1	2	2	2 1/2	3	4	4
		-15°C		1	1	2	2	3	4	4	5
		-20°C		1	2	2	2 1/2	3	4	4	5
		-25°C		1	2	2	2 1/2	3	4	5	6
		-30°C		1	2	2	2 1/2	4	4	5	8
		-35°C		1	2	2 1/2	2 1/2	4	4	5	8
		-40°C		1	2	2 1/2	2 1/2	4	4	5	8
Giclê R-404a Orifício Calibrado R-404a	Temperatura de Evaporação / Evaporación	-5°C	#	1	2	2 1/2	3	4	4	5	6
		-10°C		2	2	3	3	4	5	6	6
		-15°C		2	2 1/2	3	4	5	6	6	8
		-20°C		2	3	4	5	6	8	8	8
		-25°C		2	3	4	6	8	10	8	10
		-30°C		2 1/2	4	4	8	12	12	8	12
		-35°C		2 1/2	5	4	8	12	12	10	12
		-40°C		2 1/2	4	4	8	12	12	10	12



Reservamo-nos o direito de fazer quaisquer revisões do conteúdo deste boletim, a qualquer momento, sem aviso prévio.
 Nos reservamos el derecho de hacer cualquier revisión de los contenidos de este boletín, en cualquier momento y sin previo aviso.

Uma filial da Heatcraft Refrigeration Products LLC
 Una filial de Heatcraft Refrigeration Products LLC

Rod. Presidente Dutra, KM 134,3 CEP 12247-004 – São José dos Campos – SP
 Tel.: 55 (12) 3901-0600 Fax: 55 (12) 3901-0695 / E-mail: marketing@heatcraftbrasil.com.br