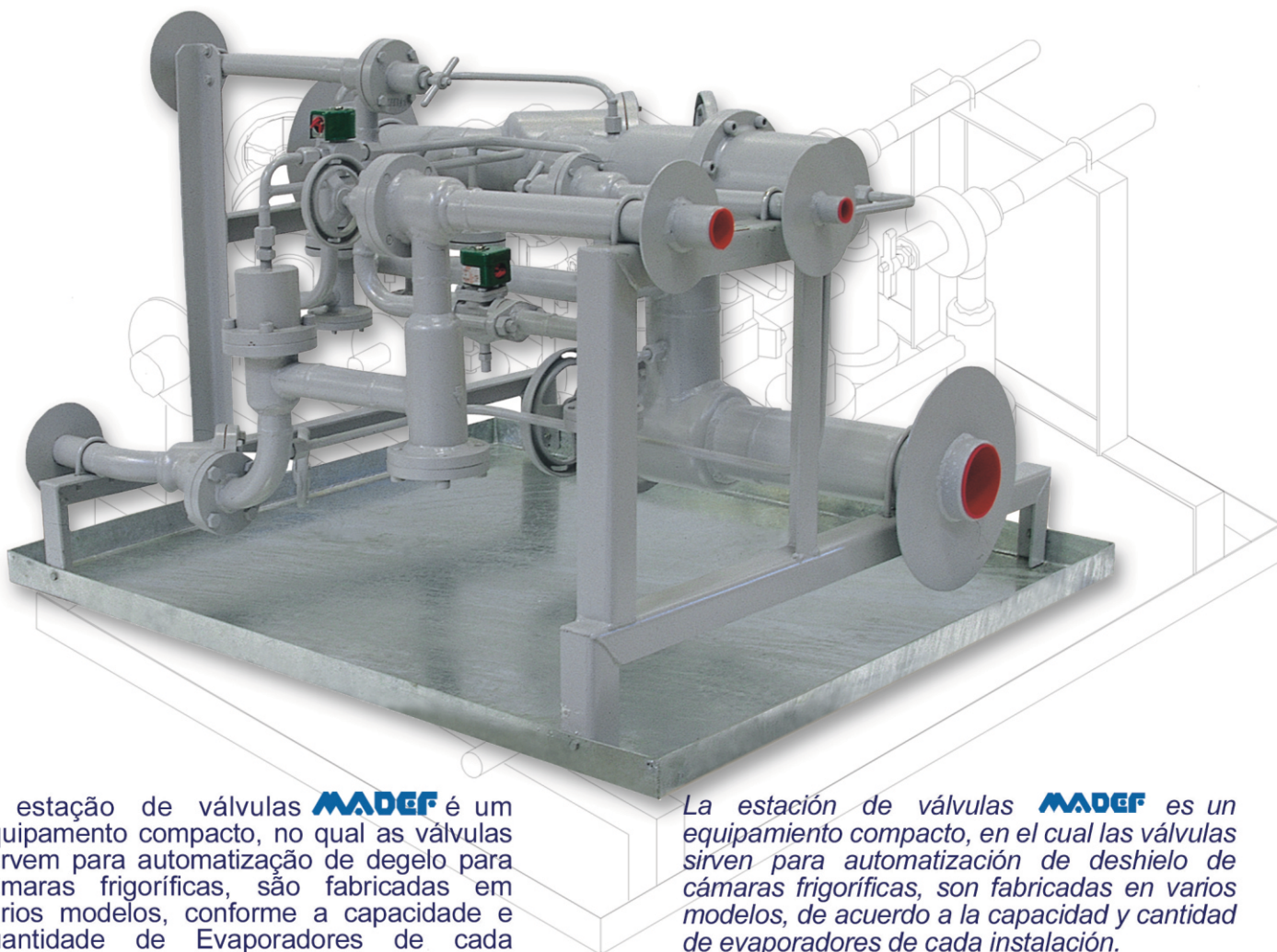


ESTAÇÃO DE VÁLVULAS



A estação de válvulas **MADEP** é um equipamento compacto, no qual as válvulas servem para automatização de degelo para câmaras frigoríficas, são fabricadas em vários modelos, conforme a capacidade e quantidade de Evaporadores de cada instalação.

O acabamento é feito através de metalização com zinco e pintura com tinta Epóxi especial com resistência à ambientes agressivos.

A estação é fornecida montada e testada, devendo o cliente apenas fazer a interligação das tubulações.

É conectada a 3 linhas (Líquido, Gás Quente e Sucção) em plano horizontal.

Principais Componentes:

- Registros, filtros e válvulas;
- Cavalete metálico zincado para apoio das linhas;
- Bacia metálica zincada com dreno para aparar gotejamento das válvulas no degelo;
- Terminais de isolamento soldados na entrada e saída das linhas.

Vantagens:

- Operação automática de degelo;
- Controle automático de temperatura;
- Fácil instalação;
- Padronização nas instalações.

La estación de válvulas **MADEP** es un equipamiento compacto, en el cual las válvulas sirven para automatización de deshielo de cámaras frigoríficas, son fabricadas en varios modelos, de acuerdo a la capacidad y cantidad de evaporadores de cada instalación.

La terminación es hecha con metalización con cinc y pintura Epoxi especial, con resistencia a ambientes agresivos.

La estación es suministrada montada y testeada, debiendo el cliente hacer solamente las conexiones a las cañerías.

Es conectada a tres líneas (Líquido, gas caliente y succión) en un plano horizontal.

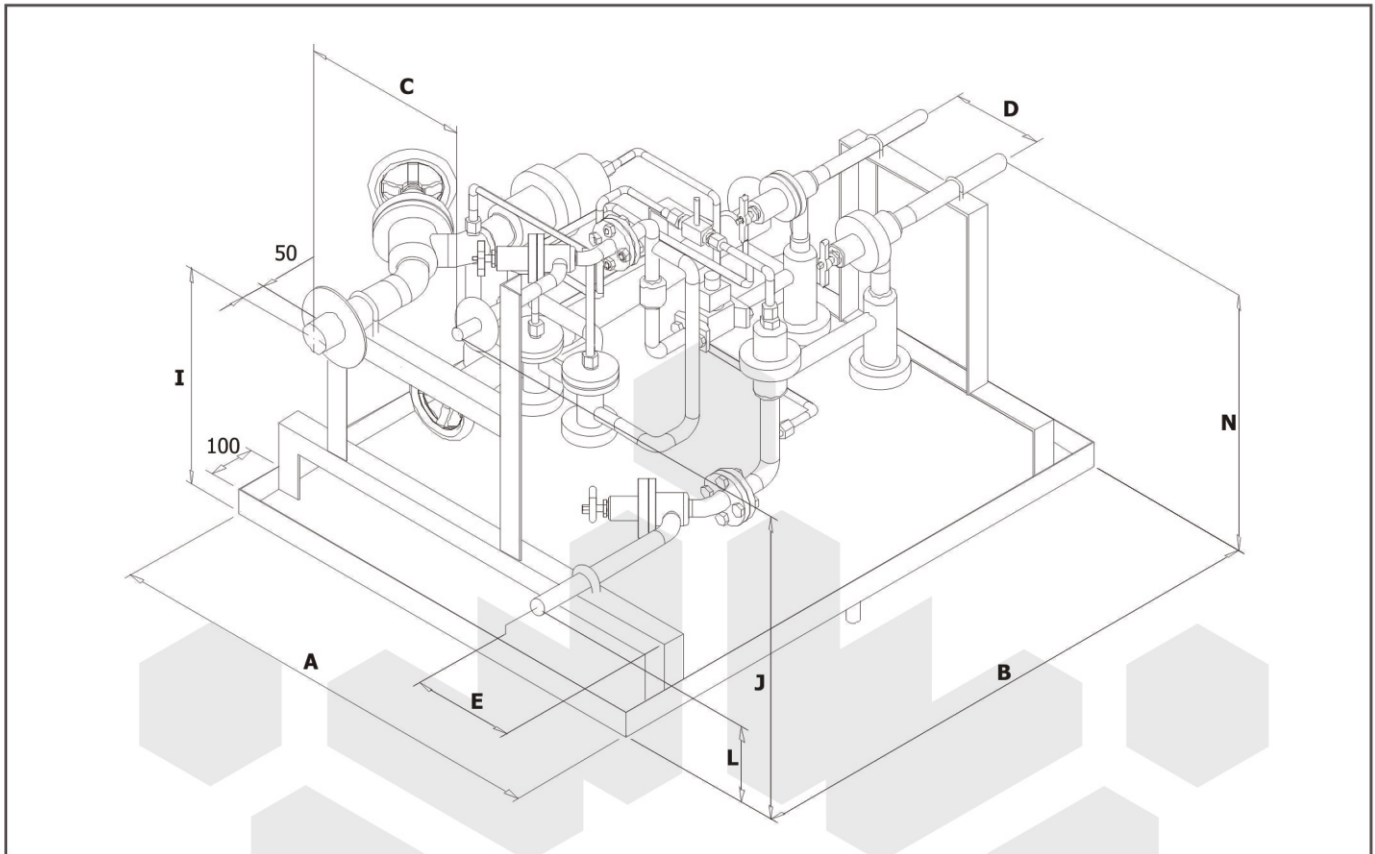
Principales componentes:

- Registros, filtros y válvulas;
- Caballote metálico cincado para apoyo de las líneas;
- Bandeja metálica cincada con desagüe para el goteo de las válvulas durante el deshielo;
- Terminales de aislación soldados en la entrada y salida de las líneas.

Ventajas:

- Operación automática de deshielo;
- Control automático de temperatura;
- Fácil instalación;
- Padronizado de instalaciones.

Desenho Técnico Estação de Válvulas



Dados Técnicos Estação de Válvulas

MODELO Suc. - Líq. - Gás Q.	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Sucção Ø	Líquido Ø	Gás Quente Ø	I mm	J mm	L mm	N mm
40-25-25	1000	1200	330	200	100	1.1/2"	3/4"	3/4"	474	670	165	565
40-25-30	1000	1200	330	200	100	1.1/2"	3/4"	1"	474	670	168	565
40-25-40	1000	1200	330	200	100	1.1/2"	3/4"	1.1/2"	474	670	176	565
50-25-30	1000	1200	330	200	100	2"	3/4"	1"	480	670	168	565
50-30-30	1000	1200	330	200	100	2"	1"	1"	480	717	168	569
80-25-30	1000	1200	330	200	100	3"	3/4"	1"	495	670	168	565
80-25-40	1000	1200	330	200	100	3"	3/4"	1.1/2"	495	670	176	565
80-30-25	1000	1200	330	200	100	3"	1"	3/4"	495	717	165	569
80-30-30	1000	1200	330	200	100	3"	1"	1"	495	717	168	569
80-30-40	1000	1200	330	200	100	3"	1"	1.1/2"	495	717	176	569
80-40-40	1000	1200	330	200	100	3"	1.1/2"	1.1/2"	495	719	176	576
100-30-30	1100	1300	360	260	110	4"	1"	1"	607	754	168	604
100-30-40	1100	1300	360	260	110	4"	1"	1.1/2"	607	759	176	604
100-40-40	1100	1300	360	260	110	4"	1.1/2"	1.1/2"	607	754	176	611
130-40-40	1400	1500	370	260	110	5"	1.1/2"	1.1/2"	721	854	276	711

Tendo em vista o aperfeiçoamento contínuo do produto, as informações contidas aqui poderão ser alteradas sem prévio aviso.

Madef – Indústria de Equipamentos de Refrigeração Ltda.

Rua Berto Cirio nº 1.480 - Bairro: São Luís

CEP: 92.420-030 - Canoas - RS - Brasil

Fone: +55 (51) 3031- 9999 - WhatsApp: +55 (51) 9.8125 - 3695

comercial@madef.com.br - www.madef.com.br