

Novas Válvulas Solenóides EDC

27 ANOS

Fabricando e comercializando controles e acessórios para as indústrias frigoríficas, química, petroquímica e farmacêutica. Além das áreas de Gás Natural e área Naval.



FABRICANTE E DISTRIBUIDOR

email: vendas@edcbrazil.com.br
email: assistenciatecnica@edcbrazil.com.br
www.edcbrazil.com.br

PABX: 1 1 - 2633-3030
Fax: 1 1 - 2633-3067

RUA GUARANÉSIA, 900 - SALA 02 - VILA MARIA
CEP 02112-001 - SÃO PAULO - SP - BRASIL

VSRE + FILTRO

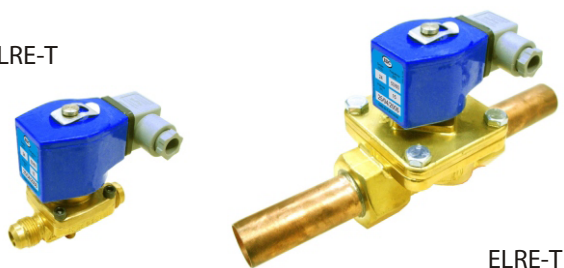
VSRE



Válvula solenóide 02 vias normalmente fechada

Função - Controle Unidirecional de fluidos
Fluidos - Amônia, refrigerantes fluorados (R12, R22, R502, R134a) e etc.
Área de Atuação - Linhas onde possa haver pulsações, portanto aptas para plantas frigoríficas em linhas de líquidos, aspiração, gás quente e sucção, tanto industrial como comercial.
Conexão - Flange para Solda
Material do Corpo - ASTM-A-126 GR B (Ferro Fundido)
Material Interno - Aço inoxidável
Vedação - Viton ou PTFE
Bobina - 12/24VCC - 1 10/220V - Classe IP 65

ELRE-T



Válvula solenóide 02 vias normalmente fechada

Função - Controle unidirecional de fluidos
Fluidos - Refrigerantes Fluorados R12, R22, R502, R134a e outros
Conexão - Rosca Flare ou Tubo para Solda
Material do Corpo - Latão Forjado A-377
Material Interno - Aço Inoxidável
Vedação - Neoprene ou PTFE
Bobina - 12/24VCC - 1 10/220V - Classe IP 65

ELRE-B



Válvula solenóide 02 vias normalmente fechada

Função - Controle unidirecional de fluidos
Fluidos - água, ar, combustíveis e outros fluidos sob consulta
Conexão - NPT e BSP
Material do Corpo - Latão
Material Interno - Aço inoxidável
Vedação - Buna-n, Viton, PTFE
Bobina - 12/24VCC - 1 10/220V - Classe IP 65



PSE-30 C/ FLANGE P/SOLDA



PSE-30

Válvula solenóide 02 vias normalmente fechada (Piloto)

Função - Controle unidirecional de fluidos
Fluidos - Amônia, refrigerantes fluorados (R12, R22, R502, R134a) e etc.
Conexão - Flange para Solda ou Rosca NPT/BSP / Rosca Flare
Material do Corpo - Aço Carbono Zincado
Material Interno - Aço inoxidável
Vedação - Vito ou PTFE
Bobina - 12/24VCC - 1 10/220V - Classe IP 65

ELE-3



Válvula solenóide 02 vias normalmente fechada (Piloto)

Função - Controle unidirecional de fluidos
Fluidos - Amônia, refrigerantes fluorados (R12, R22, R502, R134a) e etc.
Conexão - Tubo cobre / Rosca NPT/BSP / Rosca Flare
Material do Corpo - Aço Carbono Zincado ou Latão
Material Interno - Aço inoxidável
Vedação - Buna-n, Viton, PTFE
Bobina - 12/24VCC - 1 10/220V - Classe IP 65

Válvulas Solenóides

Válvulas Solenóides										
Características Gerais						Características da Bobina				
Modelo	Orifício (mm)	Conexões	Fluidos	Temperatura Do Fluido (°C)	Tensão	Potência (w)	Classe de Isolamento	Conector		
VSRE	Série 100	Flange p/ solda	Amônia e refrigerantes fluorados (R12, R22, R502, R134a e etc.)	-40 à 105	110V 220V 12VCC 24VCC	13	IP 65	DIN 4365A ISO 4400		
									10	3/8"
									10	1/2"
									10	3/4"
									15	3/8"
									15	1/2"
									15	3/4"
									20	3/4"
									25	1"
									35	1"
45	1.1/4"									
55	2"									
70	2.1/2"									
70	3"									
90	3.1/2"									
90	4"									
ELRE-T	Série 120	Tubo p/ Solda ou Rosca Flare	Amônia e refrigerantes fluorados (R12, R22, R502, R134a e etc.)	-10 à 90	110V 220V 12VCC 24VCC	13	IP 65	DIN 4365A ISO 4400		
									10	3/8"
									15	1/2"
									15	1/2"
									15	5/8"
									20	3/4"
25	7/8"									
25	1"									
25	1.1/8"									
ELRE-B	Série 110	Rosca BSP ou Rosca NPT	Água, Gás, Ar, Combustíveis (outros fluidos sob consulta)	-10 à 90	110V 220V 12VCC 24VCC	13	IP 65	DIN 4365A ISO 4400		
									10	3/8"
									10	1/2"
									15	1/2"
									20	3/4"
									25	1"
35	1.1/2"									
40	2"									
ELE-B	Série 210	Rosca BSP ou Rosca NPT	Ar ou Gás	-10 à 90	110V 220V 12VCC 24VCC	13	IP 65	DIN 4365A ISO 4400		
									2	1/4"
									3	
									4	
5										
ELE-T	Série 200	Rosca Flare ou Tubo p/ Solda	Amônia e refrigerantes fluorados (R12, R22, R502, R134a e etc.)	-10 à 90	110V 220V 12VCC 24VCC	13	IP 65	DIN 4365A ISO 4400		
									1	
									2	
									3	
4	3/8"									
PSE-30	Série 100	Rosca NPT/BSP ou Flange p/ solda	Amônia e refrigerantes fluorados (R12, R22, R502, R134a e etc.)	-40 à 90	110V 220V 12VCC 24VCC	13	IP 65	DIN 4365A ISO 4400		
		10							3/8"	
		15							1/2"	
20	3/4"	Flange p/ solda								

LINHA DE PRODUTOS

REFRIGERAÇÃO

- Reguladores de Pressão de Aspiração
- Válvulas Solenóides (Tipo VSRE)
- Válvulas Solenóides (Tipo ELRE)
- Válvulas de Expansão (Tipo VE)
- Válvulas de Segurança e Alívio
- Válvulas de Retenção
- Válvulas de Bóia Mecânica
- Controles de Nível
- Filtros para Válvulas Solenóides
- Pilotos Pressostáticos e Solenóides
- Chaves de Fluxo
- Visores de Nível

GÁS

- Reguladores de Pressão Auto-Operados
- Reguladores de Pressão Servo-Accionados
- Válvulas de Bloqueio por Sobre-Pressão
- Válvulas de Segurança e Alívio Parcial
- Válvulas Solenóides para Gases
- Estações de Regulagem de Pressão
- Estações de Medição de Gás
- Estações de Regulagem e Medição de Gás
- Sistemas de Odorização

NAVAL

- Válvulas Globo com Fechamento Manuais
- Válvulas Globo de Fechamento Rápido
- Válvulas Globo de Auto-Fechamento
- Torneiras de Drenagem
- Válvulas de Sondagem
- Válvulas de Retenção e Suspiro
- Edutores (Injetor)
- Visores de Nível