



Guia Rápido

Material de Construção

Válvulas e acessórios de Sistemas
para Água e para Gás

EMMETI 

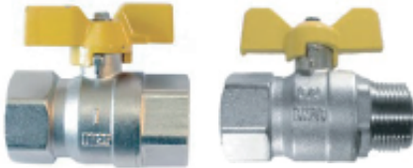
GÁS

VÁLVULA ESFERA PARA GÁS FÊMEA - FÊMEA COM ALAVANCA EM AÇO



Medida	Embalagem	Código
1/2"	12 unidades	LL1071012
3/4"	16 unidades	LL1071034
1"	10 unidades	LL1071100
1 1/4"	5 unidades	LL1071114
1 1/2"	4 unidades	LL1071112
2"	2 unidades	LL1071200
2 1/2"	1 unidade	LL1071212
3"	1 unidade	LL1071300
4"	1 unidade	LL1071400

VÁLVULA ESFERA PARA GÁS FÊMEA - FÊMEA COM BORBOLETA EM ALUMÍNIO



Medida	Embalagem	Código
1/2" F-F	12 unidades	LL1072013
3/4" F-F	10 unidades	LL1072035
1" F-F	6 unidades	LL1072101
3/4" M-F	10 unidades	LL1074035
1" M-F	6 unidades	LL1074101

VÁLVULA ESFERA ANGULAR PARA GÁS COM ALAVANCA EM ALUMÍNIO



Medida	Embalagem	Código
1/2" M-F	10 unidades	10921213A
3/4" M-F	7 unidades	LL1092A34
1/2" F-F	10 unidades	LL1093A12
1/2" M-M	10 unidades	10771213A
3/4" M-M	7 unidades	LL1077A34
3/4" F-F	7 unidades	LL1093A34
1" M-F	1 unidade	LL1092100
1" F-F	1 unidade	LL1093100

VÁLVULA PARA MANGUEIRA GLP COM ALAVANCA EM ALUMÍNIO



Medida	Embalagem	Código
1/2" M x 3/8" BM Reta	8 unidades	LL1082A12
1/2" M x 3/8" BM Ang.	8 unidades	LL1084A12

GÁS

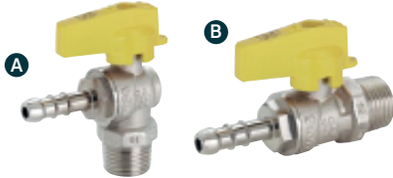
VÁLVULA DE ESFERA ANGULAR PASSAGEM REDUZIDA



Medida	Embalagem	Código
A 1/2" M-F	1 unidade	LL1517A12
A 1/2" M-F (Blister)	1 unidade	BLL1517A12
B 1/2" M-M	1 unidade	LL1518A12
B 1/2" M-M (Blister)	1 unidade	BLL1518A12

Imagem meramente ilustrativa

VÁLVULA DE ESFERA ANGULAR PARA MANGUEIRA GLP PASSAGEM REDUZIDA



Medida	Embalagem	Código
A 1/2" M x 3/8" BM	1 unidade	LL1519A12
A 1/2" M x 3/8" BM (Blister)	1 unidade	BLL1519A12
B 1/2" M x 3/8" BM	1 unidade	LL1525A12
B 1/2" M x 3/8" BM (Blister)	1 unidade	BLL1525A12

Imagem meramente ilustrativa

VÁLVULA DE ESFERA RETA PASSAGEM REDUZIDA



Medida	Embalagem	Código
1/2" M-F	1 unidade	LL1524A12
1/2" M-F (Blister)	1 unidade	BLL1524A12

Imagem meramente ilustrativa

VÁLVULA DE ESFERA RETA COM BLOQUEIO DE MANOPLA



Medida	Embalagem	Código
1/2" F-F	1 unidade	LL1203D12
3/4" F-F	1 unidade	LL1203D34
1" F-F	1 unidade	LL1204D12
1/2" M-F	1 unidade	LL1204D34
3/4" M-F	1 unidade	LL1204100
1" M-F	1 unidade	LL1204DCH
CHAVE	1 unidade	

Essa válvula poderá ser travada aberta ou fechada através do posicionamento da manopla e fixação pelo parafuso central, e ainda possui local para fixação de lacre de inspeção.

A CHAVE DEVE SER ADQUIRIDA SEPARADAMENTE.

GÁS

ENGATE FLEXÍVEL EM AÇO INOX MACHO - FÊMEA



Medida	Embalagem	Código
1/2" x 30 cm	1 unidade	FIG1230MF
3/4" x 30 cm	1 unidade	FIG3430MF
1/2" x 40 cm	1 unidade	FIG1240MF
3/4" x 40 cm	1 unidade	FIG3440MF

ENGATE FLEXÍVEL COM TRAMA EM LATÃO PARA GÁS 1/2" MACHO - FÊMEA



Medida	Embalagem	Código
30 cm	1 unidade	FLT1230M
40 cm	1 unidade	FLT1240M
60 cm	1 unidade	FLT1260M
80 cm	1 unidade	FLT1280M
100 cm	1 unidade	FLT12100M
120 cm	1 unidade	FLT12120M

KIT AQUECEDOR COM VÁLVULA 1/2" EM BLISTER 30 cm e 40 cm



Medida	Quantidade	Código
30 cm (Trançado)	1 unidade	KAE 1230MF
40 cm (Trançado)	1 unidade	KAE 1240MF
30 cm (Inox)	1 unidade	KAEI 1230MF
40 cm (Inox)	1 unidade	KAEI 1240MF

GÁS

REGISTRO CORTA FOGO
ANGULAR - ROSCA NPT



Medida

1/2" M-M

Código

00201212A

REGISTRO CORTA FOGO
RETO - ROSCA NPT



Medida

1/2" M x 3/8" BM

Código

00201238R

REGISTRO CORTA FOGO
RETO - ROSCA NPT



Medida

1/8" F-F

Código

00201818R

REGISTRO CORTA FOGO
RETO - ROSCA NPT



Medida

1/2" M-M

Código

00201212R

GÁS BOX - VÁLVULA PARA GÁS DE EMBUTIR



Medida

3/4" M-M

Embalagem

1 unidade

Código

09812610

ÁGUA

FILTRO COM TELA DE AÇO INOX



Medida	Embalagem	Código
1/2"	12 unidades	17004
3/4"	12 unidades	17005
1"	6 unidades	17006
1 1/4"	4 unidades	17007
1 1/2"	2 unidades	17008
2"	2 unidades	17009
2 1/2"	2 unidades	17010
3"	2 unidades	17011
4"	2 unidades	17012

DADOS TÉCNICOS

- Corpo em Latão Forjado
- Pressão máxima de trabalho: 10 BAR
- Temperatura máxima de trabalho: 100 °C
- Pressão diferencial de abertura: 0,03 BAR
- Roscas: F/F ISO 228/1
- 100% testada contra vazamento

VÁLVULA RETENÇÃO SEDE POLIETILENO VERTICAL / HORIZONTAL



Medida	Embalagem	Código
1/2"	12 unidades	19104
3/4"	10 unidades	19105
1"	10 unidades	19106
1 1/4"	8 unidades	19107
1 1/2"	3 unidades	19108
2"	3 unidades	19109
2 1/2"	2 unidades	19110
3"	2 unidades	19111
4"	1 unidade	19112

DADOS TÉCNICOS

- Pressão máxima de trabalho: 10 BAR
- Temperatura máxima de trabalho: 90 °C
- Pressão diferencial de abertura: 0,03 BAR
- Roscas: F/F ISO 228/1

VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL COM VEDAÇÃO EM BORRACHA



Medida	Embalagem	Código
1/2"	12 unidades	18004
3/4"	12 unidades	18005
1"	8 unidades	18006
1 1/4"	5 unidades	18007
1 1/2"	4 unidades	18008
2"	3 unidades	18009
2 1/2"	2 unidades	18010
3"	2 unidades	18011
4"	1 unidade	18012

DADOS TÉCNICOS

- Pressão máxima de trabalho: 10 BAR
- Temperatura máxima de trabalho: 90 °C
- Pressão diferencial de abertura: 0,03 BAR
- Roscas: F/F ISO 228/1

ÁGUA

VÁLVULA FUNDO DE POÇO COM TELA INOX



Medida	Embalagem	Código
1/2"	20 unidades	19404
3/4"	10 unidades	19405
1"	10 unidades	19406
1 1/4"	8 unidades	19407
1 1/2"	3 unidades	19408
2"	3 unidades	19409
2 1/2"	2 unidades	19410
3"	2 unidades	19411
4"	1 unidade	19412

DADOS TÉCNICOS

- Pressão máxima de trabalho: 10 BAR
- Temperatura máxima de trabalho: 90 °C
- Pressão diferencial de abertura: 0,03 BAR
- Roscas: F/F ISO 228/1

VÁLVULA FUNDO DE POÇO COM TELA DE METAL



Medida	Embalagem	Código
1/2"	20 unidades	19504
3/4"	10 unidades	19505
1"	10 unidades	19506
1 1/4"	8 unidades	19507
1 1/2"	3 unidades	19508
2"	3 unidades	19509
2 1/2"	2 unidades	19510
3"	2 unidades	19511
4"	1 unidade	19512

DADOS TÉCNICOS

- Pressão máxima de trabalho: 10 BAR
- Temperatura máxima de trabalho: 110 °C
- Pressão diferencial de abertura: 0,03 BAR
- Roscas: F/F ISO 228/1

VÁLVULA DE ESFERA RETA COM BLOQUEIO DE MANOPLA



Medida	Embalagem	Código
1/2" F-F	1 unidade	LL1129012
3/4" F-F	1 unidade	LL1129034
CHAVE	1 unidade	LL1129CH

Essa válvula poderá ser travada aberta ou fechada através do posicionamento da manopla e fixação pelo parafuso central, ainda possui local para fixação de lacre de inspeção

*A chave deve ser adquirida separadamente.

ÁGUA

FÊMEA-FÊMEA - PASSAGEM PLENA COM BORBOLETA EM ALUMÍNIO



Medida	Embalagem	Código
1/4"	20 unidades	B80002B0
3/8"	20 unidades	B80003B0
1/2"	12 unidades	B80004B0
3/4"	10 unidades	B80005B0

MACHO-FÊMEA - PASSAGEM PLENA COM BORBOLETA EM ALUMÍNIO



Medida	Embalagem	Código
1/4"	20 unidades	B80002MF
3/8"	20 unidades	B80003MF
1/2"	12 unidades	B80004MF
3/4"	10 unidades	B80005MF
1/2" C. 65 mm*	16 unidades	B80004MF65
3/4" C. 75 mm*	12 unidades	B80005MF75

* Borboleta na cor VERDE

ENGATE FLEXÍVEL COM TRAMA EM AÇO INOX PARA AQUECEDOR MACHO - FÊMEA - COM CANOPLA



Medida	Embalagem	Código
1/2" x 30 cm	1 unidade	H0524300J
1/2" x 40 cm	1 unidade	H0524400J
1/2" x 60 cm	1 unidade	H0524600J
1/2" x 100 cm	1 unidade	H05241000J

ENGATE FLEXÍVEL EM AÇO INOX MACHO - FÊMEA - SEM CANOPLA - PASSAGEM PLENA



Medida	Embalagem	Código
1/2" x 30 cm	1 unidade	FIA1230MF
3/4" x 30 cm	1 unidade	FIA3430MF
1/2" x 40 cm	1 unidade	FIA1240MF
3/4" x 40 cm	1 unidade	FIA3440MF

ÁGUA

DUCHA HIGIÊNICA COMPLETA
GATILHO / FLEXÍVEL / REGISTRO / SUPORTE



Econômica com Registro
C-25 em ABS e Gatilho em
Metal Cromado
Código B665012S



Econômica com Registro
1/4 de Volta e Gatilho em
Metal Cromado
Código B665013S



Econômica com Registro
C-25 em ABS e Gatilho em
ABS Cromado
Código 665011S
(Blister) Código B665011S



Econômica com Registro
1/4 de Volta e Gatilho em
ABS Branco
Código B665014S

ÁGUA

ACESSÓRIOS PARA DUCHA HIGIÊNICA



Gatilho Master ABS
Cromado
Código F10708



Gatilho Metal
Cromado
Código HY-0067



Gatilho Master ABS
Branca Ponta Cromada
Código F10705



Registro Angular
C-25
Código 87604



Registro Angular
Master 1/4 de Volta
Código 87605



Gatilho ABS Branco
Ponta Cromada
Código F10810



Cartucho Cerâmico
Vermelho 1/4 De Volta
(L. Esq)
Código CART001



Cartucho Cerâmico
Azul 1/4 De Volta
(L. Dir)
Código CART002

ÁGUA

VÁLVULA PARA MÁQUINA DE LAVAR COM CANOPLA



Medida	Embalagem	Código
1/2" x 1/2" Latão	10 unidades	88404
1/2" x 1/2" (Blister)* Latão	1 unidade	B88404
3/4" x 1/2" Latão	10 unidades	88405
3/4" x 1/2" (Blister)* Latão	1 unidade	B88405

*imagem meramente ilustrativa

VÁLVULA DUPLA FUNÇÃO



Medida	Embalagem	Código
1/2"	1 unidade	TC83035
1/2" (Blister)*	1 unidade	BTC83035

Para ligação de ducha e vaso sanitário 1/4 de Volta.

*imagem meramente ilustrativa

TORNEIRA DE ESFERA COM ALAVANCA - SFERA



Medida	Material	Embalagem	Código
1/2" (P)	Zamac	15 unidades	C62004
1/2" (P) (Blister)*	Zamac	1 unidade	BC62004
1/2" (G)	Latão	12 unidades	C42004
1/2" (G) (Blister)*	Latão	1 unidade	BC42004
3/4" (G)	Latão	12 unidades	C42005
3/4" (G) (Blister)*	Latão	1 unidade	BC42005

*imagem meramente ilustrativa

TORNEIRA DE ESFERA PARA TANQUE - SFERA



Medida	Embalagem	Código
1/2" x 3/4"	10 unidades	TC83034
1/2" x 3/4" (Blister)*	1 unidade	BTC83034

*imagem meramente ilustrativa



Conheça também:
Sistemas Multicamadas para Água e Gás (com ou sem proteção UV)

Acesse:
www.emmeti.com.br



PURMO FINLAND

Rettig Lämpö Oy, PL 16,
Tupakankatu,
68601 Pietarsaari
Puh 06-786 9111,
Faksi 06-786 9222
info@purmo.fi
www.purmo.fi

PURMO DANMARK

Rettig Varme ApS,
Rosengade 1,
6600 Vejen
Tel +45 75 55 56 11,
Fax +45 75 55 56 22
info@purmo.dk
www.purmo.dk

PURMO THERMOPANEL SVERIGE

Rettig Sweden AB,
Florettgatan 29 C,
250 22 Helsingborg
Tel 042-15 30 00,
Fax 042-15 20 13
info@rettig.se
www.purmo.se | cleverheating.se

EMMETI BRASIL

Sfera Comercial e Importadora Ltda.
Rua Antônio Fonseca, 675 - Vila Maria
São Paulo - Brasil - CEP 02112-010
Vendas: 0800 77 00 383
Emmeti: 11 2955 4963
contato@emmeti.com.br
www.emmeti.com.br

Todo cuidado foi tomado na criação deste documento. Esta publicação e seu conteúdo não podem ser reproduzidos sem permissão por escrito da Emmeti. A Emmeti não se responsabiliza por erros ou consequências decorrentes do uso indevido das informações aqui contidas.

