

2019 • 2020



BREMEN

COMPROMISSO COM VOCÊ



bremenimportadora



www.bremenimportadora.com.br

Av. Ely Corrêa, 2083 - Gravataí - RS - CEP 94.180-212 - CNPJ: 00.598.913/0001-51

Fone: (51) 3201.0132 - Fax (51) 3201-0133

Assistência Técnica **0800 771 0100** - Peças de Reposição **(51) 3201.0137**

bremen@bremenimportadora.com.br



BREMEN

2019
2020

ABASTECIMENTO

Bicos automáticos para abastecimento	60
Bico autom. p/ abastecimento, acessórios e conexões	61
Conexões e válvulas para abastecimento	62
Bicos manuais para abastecimento	63
Bombas 230v para diesel	64
Bombas 12 / 24v para diesel / óleo lubrificação	66
Bombas 12 / 24v para diesel / gasolina / querosene	67
Bombas 12 / 24v para diesel / gas. / querosene / aviação	70
Bombas 115 / 230v para diesel / gasolina / querosene	71
Bombas 115 / 230v para diesel / gas. / queros. / aviação	73
Bombas 115 / 230v para diesel / gasolina / querosene	74
Bombas de engrenagens / palhetas para diesel / óleo lub.	76
Bombas de engrenagens / palhetas e kits para contentor	77
Kits com / para contentores e bombas de transf. manuais	78
Bombas de transferência manuais	79
Bombas de transferência manuais e galão	81
Galões e extensões	82



BICO AUTOMÁTICO PARA ABASTECIMENTO - BR50

- Em alumínio
- Para Diesel, Etanol, Gasolina e Querosene
- Pressão de trabalho até 50 PSI / 3,5 Bar
- Vazão livre até 70 l/min
- Rosca de entrada NPT



PONTEIRA CURTA

Código	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Cor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
4625	3/4"	1/2"	Vermelho	400x130	1,100
4645	3/4"	1/2"	Verde	400x130	1,100
4637	3/4"	1/2"	Amarelo	400x130	1,100
4640	3/4"	1/2"	Azul	400x130	1,100
4643	3/4"	1/2"	Preto	400x130	1,100
8508	3/4"	1/2"	Cinza	400x130	1,100
9413	3/4"	1/2"	Laranja	400x130	1,100

PONTEIRA LONGA *

Código	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Cor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3840	3/4"	1/2"	Vermelho	500x130	1,200
4646	3/4"	1/2"	Verde	500x130	1,200
4639	3/4"	1/2"	Amarelo	500x130	1,200
4642	3/4"	1/2"	Azul	500x130	1,200
4644	3/4"	1/2"	Preto	500x130	1,200



BICO AUTOMÁTICO PARA ABASTECIMENTO - BR120

- Em alumínio
- Para Diesel, Etanol, Gasolina e Querosene
- Pressão de trabalho até 50 PSI / 3,5 Bar
- Vazão livre até 120 l/min
- Rosca de entrada NPT



PONTEIRA CURTA

Código	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Cor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
1843	1"	1"	Vermelho	400x170	1,500
4628	1"	1"	Verde	400x170	1,500
4626	1"	1"	Preto	400x170	1,500

PONTEIRA LONGA *

Código	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Cor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3823	1"	1"	Vermelho	480x130	1,600
4629	1"	1"	Verde	480x130	1,600
4627	1"	1"	Preto	480x130	1,600



BICO AUTOMÁTICO PARA ABASTECIMENTO - BR50

- Em alumínio
- Para Diesel, Etanol, Gasolina e Querosene
- Pressão de trabalho até 50 PSI / 3,5 Bar
- Vazão livre até 75 l/min
- Rosca de entrada NPT



PONTEIRA CURTA

Código	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Cor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3819	3/4"	3/4"	Vermelho	400x130	1,150
4653	3/4"	3/4"	Verde	400x130	1,150
4647	3/4"	3/4"	Amarelo	400x130	1,150
4649	3/4"	3/4"	Azul	400x130	1,150
4651	3/4"	3/4"	Preto	400x130	1,150
8509	3/4"	3/4"	Cinza	400x130	1,150
9414	3/4"	3/4"	Laranja	400x130	1,150

PONTEIRA LONGA *

Código	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Cor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
4635	3/4"	3/4"	Vermelho	500x130	1,250
4654	3/4"	3/4"	Verde	500x130	1,250
4648	3/4"	3/4"	Amarelo	500x130	1,250
4650	3/4"	3/4"	Azul	500x130	1,250
4652	3/4"	3/4"	Preto	500x130	1,250
8964	3/4"	3/4"	Cinza	500x130	1,250



BICO AUTOMÁTICO PARA ABASTECIMENTO - BR150

- Em alumínio
- Para Diesel, Etanol, Gasolina e Querosene
- Pressão de trabalho até 50 PSI / 3,5 Bar
- Vazão livre até 150 l/min
- Rosca de entrada NPT



PONTEIRA CURTA

Código	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Cor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
1844	1"	1"	Vermelho	400x170	1,520
4634	1"	1"	Verde	400x170	1,520
4630	1"	1"	Preto	400x170	1,520

PONTEIRA LONGA *

Código	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Cor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
4633	1"	1"	Vermelho	480x170	1,620
4632	1"	1"	Verde	480x170	1,620
4631	1"	1"	Preto	480x170	1,620



BICO AUTOMÁTICO PARA ABASTECIMENTO

- Em alumínio
- Para Diesel, Gasolina e Querosene
- Pressão de trabalho até 50 PSI / 3,5 Bar
- Vazão livre até 60 l/min
- Rosca de entrada BSP



Código	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9220	1"	1"	400x125	1,250



BICO AUTOMÁTICO PARA ABASTECIMENTO

- Em alumínio
- Para Diesel, Etanol, Gasolina e Querosene
- Pressão de trabalho até 70 PSI / 5 Bar
- Rosca de entrada NPT
- Com conexão giratória

*Conexão fixa



Código	Vazão livre até (l/min)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
1821	280	1 1/2"	1 1/2"	440x285	3,300
9243*	350	2"	2"	400x300	3,100



PONTEIRA PARA BICO DE ABASTECIMENTO

- Em alumínio
- Automático
- Rosca NPT

Código	Modelo	Saída (pol.)	Dimensão A (mm)	Peso (Kg)
3338	Curta	1/2"	210	0,192
3339	Curta	3/4"	215	0,235
3340	Curta	1"	200	0,352
3747	Longa	1/2"	330	0,242
3818	Longa	3/4"	320	0,246
3845	Longa	1"	320	0,410



CAPAS PARA BICOS DE ABASTECIMENTO - BR50

- Em plástico

Código	Cor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
4363	Vermelho	240x120	0,082
4364	Verde	240x120	0,082
4365	Azul	240x120	0,082
4366	Amarelo	240x120	0,082
4368	Preto	240x120	0,082
8165	Cinza	240x120	0,082
8997	Laranja	240x120	0,082



CAPAS PARA BICOS DE ABASTECIMENTO BR120/150

- Em plástico

Código	Cor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3782	Vermelho	260x140	0,106
3783	Verde	260x140	0,106
3780	Preto	260x140	0,106
4989	Azul	260x140	0,106



PROTECTOR ANTIRRESPINGO - BR50

- Em PVC
- Utilizado em bicos de abastecimento para proteção dos veículos e frentistas

Código	Cor	Diâmetro (mm)	Peso (Kg)
7903	Vermelho	108	0,044
7904	Preto	108	0,044
7905	Verde	108	0,044
7906	Cinza	108	0,044
7907	Azul	108	0,044
7908	Amarelo	108	0,044
9358	Laranja	108	0,044



CONEXÃO GIRATÓRIA TIPO Z

- Para bico de abastecimento
- Permite giro de 360°
- Rosca NPT

Código	Diâmetro (pol.)	Material	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
4941*	3/4"	Alumínio	100x40	0,204
1838	3/4"	Alumínio / Latão	100x40	0,436
1837	1"	Alumínio	100x45	0,520

CONEXÕES E VÁLVULAS PARA ABASTECIMENTO



CONEXÃO PARA MANGUEIRA
- Em latão cromado
- Tipo giratório, com rotação 360°
- Rosca NPT

Código	Bitola (pol.)	Diâmetro interno da capa (mm)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3374	3/4"	28,50	69x27	0,228
5016	3/4"	27,00	69x27	0,228
3375	1"	32,50	77x35	0,364
5010	1"	36,50	-	-



CONEXÃO PARA MANGUEIRA
- Em latão cromado
- Tipo fixo
- Rosca NPT

Código	Bitola (pol.)	Diâmetro interno da capa (mm)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3376	3/4"	28,50	61x27	0,190
9418	3/4"	27,00	61x27	0,190
3377	1"	32,50	67x35	0,280
9419	1"	36,50	67x35	0,280



CONEXÃO PARA MANGUEIRA
- Tipo giratório, com rotação 360°
- Rosca NPT

Código	Bitola MxF (pol.)	Material	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
1848	3/4" x 3/4"	Latão	48x23	0,102
1846	1" x 1"	Latão	54x30	0,164
8147	3/4" x 3/4"	Alumínio	48x23	0,072
8148	1" x 1"	Alumínio	54x30	0,130



CONEXÃO GIRATÓRIA
- Em alumínio
- Rotação 360°
- Rosca NPT

Código	Bitola (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
4793	1 1/2"	75x55	0,346



VÁLVULA DE SEGURANÇA
- Em alumínio
- Vazão até 120 l/min
- Rosca NPT

Código	Bitola (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2385	1 1/2"	170x46	2,714



VÁLVULA DE SEGURANÇA
- Em alumínio
- Vazão até 60 l/min
- Não reconectável
- Rosca NPT

Código	Bitola (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2494	3/4"	120x40	0,248



VÁLVULA DE SEGURANÇA
- Em alumínio
- Rosca NPT
- Não reconectável

Código	Vazão (l/min)	Bitola (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2497	60	3/4"	101x24	0,218
2559	90	1"	110x30	0,298



VISOR DE COMBUSTÍVEL
- Em alumínio
- Rosca NPT

Código	Bitola (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2151	3/4"	75x16	0,114
2150	1"	81x30	0,140

BICOS MANUAIS PARA ABASTECIMENTO



BICO MANUAL PARA ABASTECIMENTO
- Em alumínio
- Para Diesel, Etanol, Gasolina e Querosene
- Com giratório em inox
- Pressão de trabalho até 60 PSI / 4 Bar
- Rosca de entrada NPT



Código	Vazão livre até (l/min)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
5212	70	3/4"	3/4"	320x120	0,690
5213	90	1"	3/4"	320x120	0,690
7563	100	1"	7/8"	320x120	0,750



BICO MANUAL PARA ABASTECIMENTO
- Em alumínio
- Para Diesel e Gasolina
- Pressão de trabalho até 145 PSI / 10 Bar
- Rosca de entrada BSP
- Com giratório e gancho para suporte



Código	Vazão livre até (l/min)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9096	150	1"	1"	320x120	0,600



BICO MANUAL PARA ABASTECIMENTO
- Em alumínio
- Para Diesel, Etanol, Gasolina e Querosene
- Pressão de trabalho até 70 PSI / 5 Bar
- Rosca de entrada NPT



Código	Vazão livre até (l/min)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
5327	60	3/4"	3/4"	320x120	0,590
3107	90	1"	3/4"	320x120	0,590



BICO MANUAL PARA ABASTECIMENTO
- Em alumínio
- Para Diesel, Etanol, Gasolina e Querosene
- Pressão de trabalho até 70 PSI / 5 Bar
- Rosca de entrada NPT



Código	Vazão livre até (l/min)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
1836	250	1 1/2"	1 1/4"	460x430	2,040



BICO MANUAL PARA ABASTECIMENTO
- Em alumínio
- Para Diesel, Etanol, Gasolina e Querosene
- Pressão de trabalho até 70 PSI / 5 Bar
- Rosca de entrada NPT
- Com espigão e conexão giratória



Código	Vazão livre até (l/min)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
1839	290	1 1/2"	1 1/2"	320x230	1,492



BICO MANUAL PARA ABASTECIMENTO
- Em polietileno
- Para Água, Diesel e Querosene
- Pressão de trabalho até 40 PSI / 2,7 Bar
- Rosca de entrada NPT



Código	Vazão livre até (l/min)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2683	70	3/4"	3/4"	300x100	0,220


PIUSI
KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Obs.: Não acompanha mangueiras e bico de abastecimento

Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9239	70	230	500	3 díg	350x350	14,000


KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Obs.: Não acompanha mangueiras e bico de abastecimento

Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9341	60	230	550	4 díg	490x430	23,500


KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 20 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Obs.: Não acompanha mangueiras e bico de abastecimento

Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9338	60	230	550	4 díg	350x300	11,000

PRODUTOS COMPATÍVEIS

Cód.	Descrição	Pág.
9096	Bico de abastecimento manual	Pág. 63
5213	Bico de abastecimento manual	Pág. 63
7563	Bico de abastecimento manual	Pág. 63
3107	Bico de abastecimento manual	Pág. 63
9220	Bico de abastecimento automático	Pág. 61
1843	Bico de abastecimento automático	Pág. 60
3819	Bico de abastecimento automático	Pág. 60
4625	Bico de abastecimento automático	Pág. 60
1583	Mangueira 3/4" - 04 metros - MF1" x MF1"	Pág. 47
6886	Mangueira 3/4" - 04 metros - MF1" x MF3/4"	-
6582	Mangueira 3/4" - 06 metros - MF1" x MF1"	-
6423	Mangueira 1" - 08 metros - MF1" x MF1"	-
8967	Mangueira PVC para sucção 1"	Pág. 48
1838	Conexão giratória tipo Z - 3/4"	Pág. 61
1837	Conexão giratória tipo Z - 1"	Pág. 61



BOMBA PARA ÓLEO LUBRIFICANTE
 - Em alumínio
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Engrenagens com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 3/4" BSP
 - Pressão de trabalho 4 Bar

Obs.: Não acompanha cabo de ligação



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
1755	10	12	300	345x175x255	4,900
9097	10	24	300	345x175x255	4,900



BOMBA PARA DIESEL
 - Em polietileno
 - Ciclo máximo de trabalho até 20 min
 - Autoaspirante com rotor
 - Para tambor de 200L

Acompanha:
 - Mangueira 1/2" e filtro tela



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
5981	20	12	68	2,5	1060x80	1,660



BOMBA PARA DIESEL
 - Em polietileno
 - Ciclo máximo de trabalho até 20 min
 - Autoaspirante com rotor



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7195	20	12	68	Sem	160x80	1,200



BOMBA SUBMERSA BATERIA
 - Em alumínio
 - Para Água e Diesel
 - Com cabo elétrico de 2,70m
 - Utilizada em tanques e tambores

Obs.: Regime de trabalho submerso, somente bomba



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7680	20	12	68	Sem	50x170	0,470



BOMBA SUBMERSA BATERIA
 - Em alumínio
 - Para Água e Diesel
 - Com cabo elétrico de 2,70m
 - Utilizada em tanques e tambores
Acompanha:
 * Mangueira de 3/4"
 ** Mangueira de 3/4" e bico manual

Obs.: Regime de trabalho submerso



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7956*	20	12	68	4	50x170	1,760
7917**	20	12	68	4	50x170	1,980



BOMBA PARA DIESEL
 - Em ferro fundido
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1" BSP



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
9086	35 / 70	12 / 24	150 / 420	Sem	230x160x160	6,850



BOMBA PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 20 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"

Acompanha:
 - Bico manual de alumínio, mangueira 3/4" e filtro



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
4831	40	12	155	4	110x135x185	3,666



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em ferro fundido
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass

Acompanha:
 - Bico manual de alumínio, mangueira de 5/8" e filtro



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9087	45	12	260	4	300x400	9,500



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada 1" e saída 3/4"
Acompanha:
 - Bico manual de alumínio, mangueira de 3/4", cano de sucção e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2764	49	12	250	3	229x229	13,800



ADAPTADOR PARA TAMBOR
 - Em aço
 - Ideal para a conexão rápida e segura de uma bomba a um tambor ou tanque
 - Possui filtro e válvula antirretorno integrados
 - Devido à sua conexão flangeada, todas as bombas PIUSI podem ser facilmente conectadas sem a necessidade de elementos selantes



Código	Conexões (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9221	2" M x 1" F	-	0,600



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
Acompanha:
 - Bico manual de alumínio, filtro captador de água, filtro antirruído, mangueira de 3/4" e cano de sucção



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9076	50	12	250	4	230x300	10,000



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 3/4" BSP
Acompanha:
 - Bico manual de alumínio, mangueira de 3/4" e válvula antirretorno com filtro
Obs.: Adaptável para tambor 200L com kit 9090



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8768	50	12	220	4	Sem		7,800



KIT ADAPTADOR PARA TAMBOR 200L
 - Em aço
 - Proporciona adaptação de kits de abastecimento para tambores de 200L

Acompanha:
 - Filtro, cano telescópico, suporte para bico e adaptador para bomba e medidor

Obs.: Bomba 8768



Código	Medida (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9090	1"	30x700	3,465



BOMBA DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em ferro fundido
 - Ciclo máximo de trabalho 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 3/4" BSP



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
9227	50	12	300	Sem	235x164x260	4,200



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1" BSP
 - Filtro antirruído



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9219	50	12	250	225x345	6,900



BOMBA PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Potência (w)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8756	56	12	420	420	240x160x210	9,000
9284	56	24	600	600	240x160x210	9,000



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em aço / alumínio
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Com engrenagens ovais e válvula by-pass
Acompanha:
 - Bico manual de alumínio, mangueira de 3/4", cano de sucção e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7833	57	12	105	3,6	229x300	12,500



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - Para Diesel
 - Ciclo máximo de trabalho até 20 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 3/4"
Acompanha:
 - Bico manual de alumínio



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
5219	57	12	190	4	200x335x220	13,000



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada 1" e saída 3/4"
Acompanha:
 - Bico manual de alumínio, mangueira de 3/4", cano de sucção e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
1758	57	12	250	3,7	229x305	13,900
4244	57	24	250	3,7	229x305	13,900



BOMBA PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
5166	60	12	255	Sem	160x280x150	6,100



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - Para Diesel
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 3/4" BSP
Obs.: Permite instalação no equipamento a ser abastecido. Com painel eletrônico de controle



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
9386	60	12	300	230x160x160	4,300
9387	60	24	310	230x160x160	4,300



BOMBA PARA DIESEL
 - Em ferro fundido
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8757	76	12	420	Sem	240x160x210	9,000



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em aço / alumínio
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas e válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"
Acompanha:
 - Bico manual de alumínio, mangueira 1", cano de sucção e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8917	76	12	220	4,2	230x310	17,200



BOMBA PARA DIESEL
 - Em ferro fundido
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - 2 bombas autoaspirantes de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1" BSP



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
7621	85	12	500	Sem	270x160x100	11,500



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em aço / alumínio
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas e válvula by-pass
Acompanha:
 - Adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8157	94	12	300	Sem	580x390	24,200



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 3/4"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira 3/4" e válvula antirretorno com filtro



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7377	40	12	260	4	3 dígitos	150x350	10,200



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 20 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio e mangueira 3/4"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8830	40	12	155	4	4 dígitos	270x210	11,480



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 20 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de polietileno, mangueira 3/4" e filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9316	40	12	155	4	3 dígitos	160x185	3,980



KIT DE ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada 1" e saída 3/4"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira 3/4", cano de sucção e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
1772	49	12	250	3	3 dígitos	356x356	14,360



KIT DE ABASTECIMENTO
 - Em aço / alumínio
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira 3/4"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
9229	50	12	250	4	3 dígitos	600x400x290	12,000



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 20 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira 3/4" e filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
4691	56	12	375	4	4 dígitos	210x300	16,620
4692	56	24	370	4	4 dígitos	210x300	16,620



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio e mangueira de 3/4"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8980	56	12	420	4	4 dígitos	270x210	12,000



KIT DE ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada 1" e saída 3/4"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira 3/4", cano de sucção e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3792	57	12	250	3,7	3 dígitos	356x356	14,360
2784	57	24	300	3,7	3 dígitos	356x356	14,360



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em ferro fundido
 - Ciclo máximo de trabalho até 20 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira 3/4" e filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
4617	57	12	186	4	4 dígitos	220x340	16,620



KIT DE ABASTECIMENTO
 - Em aço / alumínio
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Com engrenagens ovais e válvula by-pass
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira de 3/4", cano de sucção e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7832	57	12	105	3,6	4 dígitos	229x300	13,000
8355	57	24	105	3,6	4 dígitos	229x300	13,000
7834	75	12	130	3,6	4 dígitos	229x300	14,500



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira 3/4" e válvula antirretorno com filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
6050	60	12	230	4	3 dígitos	270x400	13,268



KIT DE ABASTECIMENTO PARA AVIAÇÃO
 - Em alumínio
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para combustível de aviação
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Engrenagem oval com válvula by-pass
Acompanha:
 - Medidor mecânico 4 dígitos e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Conexões Ent x Sai (pol.)	RPM	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7910	70	12	300	1" x 1"	2000	270x160	11,500



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em ferro fundido
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira 3/4" e filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8979	76	12	350	6	4 dígitos	210x270	15,000



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio e mangueira de 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9291	80	12	500	4	4 dígitos	500x450	25,000



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em aço
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1" BSP
Acompanha:
 - Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira de 1" e válvula antirretorno com filtro



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9082	80	24	540	4	3 dígitos	480x265	24,000



BOMBA DE ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - Para Diesel
 - Com engrenagens e válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"
 - Monofásica



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
5334	30	230	Sem	Sem	110x180x400	12,000



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1" BSP
 - Filtro antirruído



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9218	50	230	250	225x345	6,900



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - Para Diesel
 - Ciclo de trabalho contínuo
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1" BSP



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2332	56	230	350	255x345	7,400
4223	72	230	700	255x345	7,900



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em ferro fundido
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada 1" e saída 3/4"
Acompanha:
 - Bico manual de alumínio, mangueira 3/4", cano de sucção e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
6505	57	115	250	3,7	229x305	15,000
1789	57	230	250	3,7	229x305	15,000



BOMBA PARA ABASTECIMENTO
 - Em aço / alumínio
 - À PROVA DE EXPLOÇÃO
 - Para Diesel, Gasolina e Querosene
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Com engrenagens ovais e válvula by-pass
Acompanha:
 - Bico manual de alumínio, mangueira 3/4", cano de sucção e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7836	57	230	93	3,6	229x305	15,000



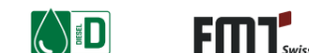
BOMBA DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em ferro fundido
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9192	60	230	500	Sem	180x130	6,240
8691	80	230	750	Sem	240x190	8,200



BOMBA DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em ferro fundido
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
5202	60	230	250	Sem	180x130	6,240



BOMBA DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL
 - Em ferro fundido
 - Ciclo máximo de trabalho até 30 min
 - Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
 - Conexões de entrada / saída 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9128	60	230	500	Sem	180x130	6,240

Obs.: Bomba da 2335

BOMBA PARA ABASTECIMENTO

- Em aço / alumínio
- **À PROVA DE EXPLOÇÃO**
- Para Gasolina e Querosene
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas e válvula by-pass

Acompanha:

- Adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8158	76	230	248	Sem	550x340	25,200

BOMBA DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em ferro fundido
- Ciclo de trabalho contínuo
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1" BSP



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
9083	100	230	750	Sem	355x185x285	15,600

KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL E GASOLINA

- Em ferro fundido
- **À PROVA DE EXPLOÇÃO**
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1" BSP

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira de 3/4" e válvula antirretorno com filtro



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
9074	50	230	250	4	3 dígitos	600x400x290	12,000

KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira 3/4" e válvula antirretorno com filtro



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2334	70	230	500	4	3 dígitos	350x350	17,000
6888	70	230	500	6	3 dígitos	350x350	18,300

KIT DE ABASTECIMENTO

- Em ferro fundido
- **À PROVA DE EXPLOÇÃO**
- Para Diesel, Gasolina e Querosene
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, cano de sucção, adaptador de 2" e mangueira de 3/4"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
2833	57	115	250	3,7	3 dígitos	356x356x229	16,000
4063	57	230	250	3,7	3 dígitos	356x356x229	16,000

KIT DE ABASTECIMENTO

- Em aço / alumínio
- **À PROVA DE EXPLOÇÃO**
- Para Diesel, Gasolina e Querosene
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Com engrenagens ovais e válvula by-pass

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, cano de sucção, adaptador de 2" e mangueira de 3/4"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7835	57	230	93	3,6	4 dígitos	229x300	13,000
8517	57	110	93	3,6	4 dígitos	229x300	13,000

KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"
- **Com desligamento automático e acionamento para bico de abastecimento**

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico automático, mangueira 3/4" e mangueira de sucção



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8805	60	230	550	4	4 dígitos	200x305	15,000
9231	60	230	550	6	4 dígitos	200x305	16,000

KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 20 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira 3/4" e mangueira de sucção
- *Com bico automático**



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8835	60	230	550	4	4 dígitos	348x305x230	14,000
8790*	60	230	550	4	4 dígitos	348x305x230	14,000
6885	60	230	550	6	4 dígitos	348x305x230	15,200

KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Acompanha:

- Medidor mecânico, mangueira de 1", bico automático, mangueira de sucção e válvula antirretorno com filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
5395	66	230	330	4	4 dígitos	490x430	27,000

KIT DE ABASTECIMENTO

- Em ferro fundido
- **À PROVA DE EXPLOÇÃO**
- Para Diesel, Gasolina e Querosene
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, cano de sucção, adaptador de 2" e mangueira de 3/4"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
2739	76	230	250	3,7	3 dígitos	42x36x30	26,000

KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira de 1" e filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
4712	80	230	540	4	4 dígitos	350x370	18,900

KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira de 1", filtro e mangueira de sucção 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
6258	80	230	750	4	4 dígitos	350x370	16,000

KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"
- Protetor térmico

Acompanha:

- Medidor mecânico de engrenagem oval, bico manual de alumínio, filtro para 30 micras e mangueiras 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8690	80	230	750	4	4 dígitos	440x410	17,000

KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1" BSP

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira de 1" e válvula antirretorno com filtro



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
9078	80	230	700	4	3 dígitos	480x370x265	24,000
9095	90	230	1150	4	3 dígitos	480x370x265	24,000

KIT DE ABASTECIMENTO PARA AVIAÇÃO

- Em alumínio
- **À PROVA DE EXPLOÇÃO**
- Para combustível de aviação
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass

Acompanha:

- Medidor mecânico e adaptador de 2"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7911	86	230	600	Sem	4 dígitos	580x390	36,000

KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- **Com desligamento automático e acionamento para bico de abastecimento**
- Conexões de entrada / saída 1" BSP

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico automático de alumínio, mangueira de 1" e válvula antirretorno com filtro



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9296	90	230	1150	4	3 dígitos	480x370x265	24,000



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1" BSP

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira e válvula antirretorno com filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8342	100	230	943	4	3 dígitos	390x390x230	23,000



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira de 1" e válvula antirretorno com filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m / pol.)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
5203	60	230	380	4 / 3/4"	3 dígitos	190x400	19,320
5174	100	230	500	4 / 1"	3 dígitos	190x400	19,320



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico automático de 3/4" de alumínio, mangueira 3/4" e válvula antirretorno com filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
5205	60	230	380	6	3 dígitos	250x360	17,200
5210	100	230	380	6	3 dígitos	415x310	32,920



KIT DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em aço
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico manual de alumínio, mangueira de 1" e filtro Y



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
4714	120	230	1100	4	4 dígitos	500x445x450	24,500



BOMBA INDUSTRIAL PARA ABASTECIMENTO

- Em aço
- À PROVA DE EXPLOÇÃO
- Para Diesel, Etanol e Gasolina
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1 1/2"

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico automático de 1", conexão giratória de 1" e mangueira de 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
2440	85	230/380	740	5	4 dígitos	1380x700x588	110,000



BOMBA INDUSTRIAL PARA ABASTECIMENTO

- Em aço
- Para Diesel
- Ciclo de trabalho contínuo
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1 1/2"

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico automático de 1", conexão giratória de 1" e mangueira de 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
2691	85	230/380	740	5	4 dígitos	1380x700x588	110,000



BOMBA INDUSTRIAL PARA ABASTECIMENTO

- Em aço
- À PROVA DE EXPLOÇÃO
- RECONDICIONADO
- Para Diesel, Etanol e Gasolina
- Ciclo máximo de trabalho até 30 min
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada 1" / saída 3/4"
- Com INMETRO

Acompanha:

- Medidor mecânico, bico automático de 3/4", conexão giratória de 3/4" e mangueira de 3/4"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8981	50	230/380	740	5	4 dígitos	950x480x375	98,000



BOMBA DE ABASTECIMENTO

- Em alumínio / ferro fundido
- Para Diesel, Etanol e Gasolina
- Bomba de palhetas
- MOTOR À PROVA DE EXPLOÇÃO
- Bloco medidor mecânico
- Motor trifásico 1 hp



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9417	100	220 / 380	1"	1"	700x450x600	49,000



BOMBA INDUSTRIAL PARA ABASTECIMENTO

- Em aço
- Para Diesel, Etanol e Gasolina
- COM DOIS BICOS DE ABASTECIMENTO
- Potência 1 hp / 1800 RPM
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
9420	100	220/380	5	-	-



BOMBA DE TRANSFERÊNCIA E ABASTECIMENTO

- Em aço
- Para Diesel e Querosene
- Bomba de palhetas
- Motor trifásico 1 hp / 1730 RPM

Acompanha:

- Medidor mecânico 4 dígitos e filtro Y de 1"



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9401	100	220 / 380	1"	1"	500x750	46,000



BOMBA DE ABASTECIMENTO PARA DIESEL

- Em ferro fundido
- Ciclo de trabalho contínuo
- Pressão de trabalho 2,5 Bar
- Bomba de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1 1/2" BSP



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9084	200	230	2050	Sem	405x550	46,000



BOMBA DE DIAFRAGMA

- Em alumínio
- Para Água e Diesel
- Com pé duplo diafragma, pneumática
- Pressão de trabalho até 100 PSI



Código	Vazão livre até (l/min)	Conexões (pol.)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
5281	13	3/8"	245x160x195	4,460
1432	16	1/2"	245x160x195	4,299
1440	40	1"	450x250x340	15,000
1441	133	1 1/2"	440x230x380	17,500
1442	200	2"	690x330x540	43,000



BOMBA DE TRANSFERÊNCIA PARA DIESEL

- Em aço
- Bomba de palhetas
- MOTOR À PROVA DE EXPLOÇÃO
- Potência 5 hp
- Bloco medidor mecânico
- Base para fixação e mangueiras



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8718	400	220 / 380	2 1/2"	2 1/2"	1000x1200	130,000



BOMBA DE TRANSFERÊNCIA PARA DIESEL

- Em ferro fundido
- Ciclo de trabalho contínuo
- Com válvula antirretorno na sucção
- Pressão de trabalho 1,8 Bar
- Conexões de entrada / saída 2" BSP



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9085	550	230	1500	Sem	122x302	28,000



BOMBA DE TRANSFERÊNCIA PARA DIESEL

- Em ferro fundido
- Bomba centrífuga
- MOTOR À PROVA DE EXPLOÇÃO
- Chave liga / desliga
- Base para fixação
- Potência 5 hp



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
7929	580	230/380 - 440/760	2"	1 1/2"	400x400x600	40,000



BOMBA DE PALHETAS

- Em alumínio
- Para Biocombustível, Diesel, Gasolina, Óleo lubrificante e Querosene
- Ciclo máximo de trabalho permanente
- Autoaspirante com válvula by-pass
- Sistema de autolubrificação e ajuste de pressão
- Rotação máxima 650 RPM



Código	Vazão livre até (l/min)	Conexões (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8667	100	1"	250x160	10,000



BOMBA DE PALHETAS

- Em ferro fundido
- Para Biocombustível, Diesel, Gasolina, Óleo lubrificante e Querosene
- Ciclo máximo de trabalho permanente
- Autoaspirante com válvula by-pass
- Sistema de autolubrificação e ajuste de pressão
- Rotação máxima 650 RPM



Código	Vazão livre até (l/min)	Conexões (pol.)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8752	80 a 300	2"	240x250	32,000
1510	310 a 500	2 1/2"	441x382	37,000
1515	600 a 1000	3"	452x381	60,000



BOMBA DE ENGRENAGEM

- Em ferro fundido
- Para Diesel e Óleos lubrificantes
- Com engrenagens e válvula by-pass
- Vedação através de selo mecânico

Obs.: Não acompanha motor



Código	Vazão livre até (l/min)	Conexões (pol.)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
1668	25 a 38	3/4"	140x285x250	14,700
1663	42 a 64	1"	130x230x250	15,000
1664	65 a 100	1 1/2"	140x285x250	15,440



BOMBA DE ENGRENAGEM

- Em ferro fundido
- Para Diesel e Óleos lubrificantes
- Com engrenagens e válvula by-pass
- Vedação através de selo mecânico

Obs.: Não acompanha motor



Código	Vazão livre até (l/min)	Conexões (pol.)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
1665	130 a 200	2"	285x285x300	29,000
1666	165 a 300	2 1/2"	285x320x270	32,000
1667	245 a 400	3"	320x300x300	54,000
1669	320 a 500	4"	380x380x400	69,000



BOMBA DE ABASTECIMENTO

- Em alumínio
- Para Óleo lubrificante SAE 90
- Ciclo máximo de trabalho 30 min
- Com engrenagens e válvula by-pass
- Conexões de entrada 1" / saída 3/4"
- Pressão máxima de trabalho 4,5 Bar
- Motor 1/2 hp / 1440 RPM
- Monofásica



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8195	6	230	Sem	Sem	170x450x220	12,000



BOMBA ELÉTRICA

- Em aço
- Para Óleo lubrificante
- Com engrenagem autoaspirante e válvula by-pass
- Motor monofásico 1 hp / 1745 RPM

Acompanha:

- Mangueira de sucção 1/2"

Obs.: Para óleo usado



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8224	6	230	5	Sem	180x180x400	12,000



BOMBA ELÉTRICA BIVOLT

- Em aço
- Para Óleo lubrificante
- Com engrenagem autoaspirante e válvula by-pass
- Motor monofásico 1/2 hp / 1745 RPM

Acompanha:

- Mangueira de sucção

Obs.: Para óleo usado



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8040	10	230	3	Sem	180x180x400	12,000



BOMBA DE ABASTECIMENTO

- Em ferro fundido
- Para Óleo lubrificante SAE 90
- Com engrenagens e válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"
- Monofásica



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
5165	10	230	Sem	Sem	180x180x400	12,000



BOMBA ELÉTRICA BIVOLT

- Em aço
- Para Óleo lubrificante
- Com engrenagem autoaspirante e válvula by-pass
- Motor monofásico 1/2 hp
- 1745 RPM



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Até óleo SAE	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3897	10	115/230	90	198x335	15,240
3899	6	115/230	140	198x335	15,240



BOMBA DE ABASTECIMENTO

- Em alumínio
- Para Óleo lubrificante SAE 90
- Ciclo máximo de trabalho 30 min
- Com engrenagens e válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1"
- Monofásica
- Motor 1 hp



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Mangueira (pol.)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8161	30	230	3/4"	Sem	370x330x235	19,000



BOMBA DE TRANSFERÊNCIA

- Em aço
- Para Óleo lubrificante até SAE 90
- Bomba de engrenagem
- Motor trifásico 3 hp / 1700 RPM

Acompanha:

- Mangueira 1", bico manual de alumínio e carrinho

Obs.: Apenas 220v



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Entrada (pol.)	Saída (pol.)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8803	30	220	1"	1"	10	900x600	90,000



KIT DE ABASTECIMENTO

- Em ferro fundido
- Para Diesel e Óleos lubrificantes

Acompanha:

- Bomba de engrenagem de 1", motor 30 cv, 6 polos e válvulas by-pass

Obs.: Outras necessidades, sob consulta.



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Mangueira (m)	Medidor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
2643	40	230/380	Sem	Sem	900x500x900	49,000



BOMBA PARA ABASTECIMENTO

- Em alumínio / ferro fundido
- Para Diesel e Óleo lubrificante
- Ciclo de trabalho contínuo
- Autoaspirante de palhetas com válvula by-pass
- Conexões de entrada / saída 1" BSP
- Motor monofásico



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	Potência (w)	Pressão de trabalho (Bar)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8762	25	230	1100	6	230x330	14,000
8767	50	230	1600	5	230x330	14,000



KIT PARA CONTENTOR COM BOMBA 12v

- Para Diesel e Gasolina
- Potência 155w
- À PROVA DE EXPLOÇÃO

Acompanha:

- Bomba elétrica 12v, mangueira 3/4", medidor mecânico 4 dígitos, mangueira de sucção e bico manual de alumínio



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	P/ Contentor (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8396	40	12	1000	4	229x300	14,000



KIT PARA CONTENTOR COM BOMBA 12v

- Para Diesel
- Potência 155w

Acompanha:

- Bomba elétrica 12v, mangueira 3/4", medidor mecânico 4 dígitos, mangueira de sucção, filtro para 10 micras e bico manual de alumínio



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	P/ Contentor (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8354	40	12	1000	4	210x270	15,000



KIT PARA CONTENTOR COM BOMBA 230v

- Para Diesel e Gasolina
- Potência 93w
- À PROVA DE EXPLOÇÃO

Acompanha:

- Bomba elétrica 230v, mangueira 3/4", medidor mecânico 4 dígitos, mangueira de sucção, bico manual de alumínio e suporte para mangueira



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	P/ Contentor (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8359	57	230	1000	4	229x300	14,000



KIT PARA CONTENTOR COM BOMBA 230v
- Para Diesel
- Potência 550w

Acompanha:
- Bomba elétrica 230v, mangueira 3/4", medidor mecânico 4 dígitos, mangueira de sucção, filtro para 10 micras e bico manual de alumínio



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	P/ Contendor (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8353	60	230	1000	4	200x305	17,000



KIT PARA CONTENTOR COM BOMBA 230v
- Para Óleo lubrificante SAE 90

Acompanha:
- Bomba de engrenagem 1/2 hp 1440 RPM monofásica, mangueira de 1/2", medidor digital, chapa de metal e acopladores



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	P/ Contendor (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8642	6	230	1000	10	210x270	20,000



CONTENTOR COM BOMBA 12v
- Em polietileno com porta-paleta
- Para Diesel
- Potência 155w

Acompanha:
- Bomba elétrica 12v, mangueira 3/4", medidor mecânico 4 dígitos e bico manual de alumínio



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	C/ Contendor (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
7168	40	12	1000	4	1165x1000x1210	95,000



CONTENTOR COM BOMBA 230v
- Em polietileno com porta-paleta
- Para Diesel
- Potência 350w

Acompanha:
- Bomba elétrica 230v, mangueira 3/4", medidor mecânico 4 dígitos, mangueira de sucção, filtro Y e bico manual de alumínio



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	C/ Contendor (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
4350	60	230	1000	4	1165x1000x1210	95,000
7914	60	230	1000	6	1165x1000x1210	97,000



CONTENTOR COM BOMBA 12v
- Em polietileno com porta-paleta
- Para Diesel e Gasolina
- Potência 93w
- **À PROVA DE EXPLOÇÃO**

Acompanha:
- Bomba elétrica 12v, mangueira 3/4", medidor mecânico 4 dígitos e bico manual de alumínio



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	C/ Contendor (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8358	40	12	1000	4	1165x1000x1210	95,000



CONTENTOR COM BOMBA 230v
- Em polietileno com porta-paleta
- Para Diesel e Gasolina
- Potência 93w
- **À PROVA DE EXPLOÇÃO**

Acompanha:
- Bomba elétrica 230v, mangueira 3/4", medidor mecânico 4 dígitos, mangueira de sucção, filtro Y e bico manual de alumínio



Código	Vazão livre até (l/min)	Tensão (v)	C/ Contendor (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8238	57	230	1000	4	1165x1000x1210	95,000



BOMBA ROTATIVA MANUAL
- Em alumínio
- Para Diesel, Gasolina, Óleo lubrificante (até SAE 90) e Querosene

Acompanha:
- Medidor mecânico 3 dígitos, cano de sucção telescópico e adaptador para tambor de 200 L



Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2373	38	2,45	400x125	7,700



BOMBA ROTATIVA MANUAL
- Em alumínio
- Para Diesel e Óleo lubrificante (até SAE 90)

Acompanha:
- Medidor mecânico 4 dígitos e adaptador para tambor de 200 litros



Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7414	30	3	908x300	5,600



BOMBA ROTATIVA MANUAL
- Em alumínio
- Para Diesel e Óleo lubrificante (até SAE 90)

Acompanha:
- Medidor digital 4 dígitos e adaptador para tambor de 200 litros



Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
9125	30	3	908x300	5,700



BOMBA ROTATIVA MANUAL
- Em alumínio
- Para Diesel, Gasolina, Óleo lubrificante (até SAE 90) e Querosene
- *Em ferro fundido

Acompanha:
- Medidor mecânico 4 dígitos e adaptador para tambor de 200 L



Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
4619	30	3	908x300	5,600
8020*	30	3	908x300	7,200



BOMBA ROTATIVA MANUAL
- Em ferro fundido
- Para Diesel, Óleo lubrificante (até SAE 90) e Querosene

Acompanha:
- Cano de sucção desmontável (3 partes) e adaptador para tambor de 200 L



Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
6089	30	Sem	1000x120	4,500



BOMBA ROTATIVA MANUAL
- Em ferro fundido
- Para Diesel, Óleo lubrificante (até SAE 90) e Querosene
- *Com bico de saída
- **Com filtro para óleo e bico de saída

Acompanha:
- Cano de sucção desmontável (3 partes) e adaptador para tambor de 200 L



Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3140	30	Sem	908x120	4,800
3994*	30	3	908x120	5,000
4004**	30	3	908x195	5,300



BOMBA ROTATIVA MANUAL
- Em alumínio
- Para Diesel, Óleo lubrificante (até SAE 90) e Querosene

Acompanha:
- Cano de sucção desmontável (3 partes) e adaptador para tambor de 200 L



Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7649	30	Sem	908x120	3,000



BOMBA ROTATIVA MANUAL
- Em alumínio
- Para Etanol, Diesel, Gasolina, Óleo lubrificante (até SAE 90) e Querosene

Acompanha:
- Cano de sucção desmontável (3 partes) e adaptador para tambor de 200 L



Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2413	30	Sem	908x120	3,000



BOMBA DE ALAVANCA MANUAL
- Em aço
- Para Diesel e Óleo lubrificante (até SAE 90)
- Rosca para tambor de 200 L

Acompanha:
- Cano de sucção telescópico



Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3399	16	Sem	750x70	2,200



BOMBA DE ALAVANCA MANUAL
- Em aço
- Para Diesel e Óleo lubrificante (até SAE 90)
- Rosca para tambor de 200 L

Acompanha:
- Cano de sucção telescópico



Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7821	16	Sem	750x70	2,100



BOMBA DE VARETA MANUAL
- Em polipropileno
- Para produtos de limpeza

Acompanha:
- Adaptador para tambor de 200 L

Ícones:  

Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2525	20	Sem	1150x65	0,480



BOMBA DE VARETA MANUAL
- Em aço inoxidável SS 316
- Para produtos químicos com agressividade leve

Acompanha:
- Adaptador para tambor de 200 L

Ícones: 

Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3343	20	Sem	1085x60	1,900



BOMBA MANUAL
- Em polietileno
- Para produtos de limpeza e shampoo

Ícones:  

Código	Vazão livre até (l/min)	Para tambor (l)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2516	12	20	560x50	0,060
2519	12	200	1140x80	0,330



BOMBA DE VARETA MANUAL
- Em alumínio
- Para drenagem de tanque
- Entrada 1/2" BSP

Obs.: Não acompanha cano

Ícones:  

Código	Vazão livre até (l/min)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2899	25	Sem	400x60	0,922



BOMBA MANUAL DE VÁCUO
- Em polipropileno
- Para coleta de amostra de óleo
- Até 65 cmHg

Ícones: 

Código	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3878	1,5	150x195	0,260



BOMBA MANUAL PARA ÓLEO
- Em aço
- Para Óleo lubrificante
- Com alavanca lateral
- Vazão 85ml por acionamento

Acompanha:
- Extensão rígida e acoplador

Ícones:  

Código	Capacidade (ml)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2348	500	Sem	335x70	1,160



BOMBA MANUAL PARA ÓLEO
- Em aço
- Para troca de óleo (caixa de câmbio)
- Com alavanca
- Com rodas e mangueira
- Vazão 125ml por acionamento

Ícones: 

Código	Capacidade (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3354	16	2	600x260	14,000



BOMBA MANUAL PARA ÓLEO
- Em chapa de aço
- Para óleo de caixa de câmbio
- Formato oval
- Com manivela
- 1/4 de litro por curso completo da manivela

Ícones: 

Código	Capacidade (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
7916	10	0,9	330x260	2,420



BOMBA MANUAL PARA ÓLEO
- Em chapa de aço
- Para óleo de caixa de câmbio
- Formato oval
- Com alça de transporte

Ícones: 

Código	Capacidade (l)	Mangueira (m)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
0047	18	1,3	700x200	6,360



BOMBA MANUAL TIPO SERINGA
- Em aço
- Para fluidos de freio, shampoo, aditivos para motor, água até 80°C, diesel e óleos lubrificantes

Ícones:    

Código	Capacidade (ml)	Mangueira (mm)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3397	500	300	330x65	0,800



BOMBA MANUAL TIPO SERINGA DUPLA AÇÃO
- Em aço
- Para fluidos de freio, shampoo, aditivos para motor, água até 80°C, diesel e óleos lubrificantes

Ícones:    

Código	Capacidade (ml)	Mangueira (mm)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3398	500	1000	350x65	0,500



BOMBA MANUAL TIPO SERINGA
- Em aço
- Para fluidos de freio, shampoo, aditivos para motor, água até 80°C, diesel e óleos lubrificantes

Ícones:    

Código	Capacidade (ml)	Mangueira (mm)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3349	1000	300	420x65	1,000



BOMBA MANUAL TIPO SERINGA
- Em aço
- Para fluidos de freio, shampoo, aditivos para motor, água até 80°C, diesel e óleos lubrificantes

Ícones:    

Código	Capacidade (ml)	Mangueira (mm)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
3350	500	500	310x10	0,500
3351	1000	500	520x10	0,600



BOMBA MANUAL TIPO SERINGA
- Em aço
- Para fluidos de freio, shampoo, aditivos para motor, água até 80°C e diesel

Ícones:      

Código	Capacidade (ml)	Mangueira (mm)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8196	100	600	260x40	0,350



BOMBA MANUAL DE SUCÇÃO
- Em polietileno
- Para combustíveis, águas e reagentes químicos leves

Ícones:     

Código	Capacidade (ml)	Mangueira (mm)	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
8182	100	600	220x145	0,102



GALÃO DE ALTA DENSIDADE
- Em polietileno
- Para gasolina
- Aprovação do INMETRO

Acompanha:
- Tampa

Ícones: 

Código	Volume (l)	Cor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
8034	5	Branco	240x210x150	0,250
8035	20	Branco	380x320x240	1,104
8036	50	Branco	540x380x280	2,142



GALÃO DE METAL
- Em chapa de aço
- Para água e combustíveis



Código	Volume (l) / Chapa (mm)	Cor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
6613	5 - 0,6	Verde	300x235x100	1,418
7449	10 - 0,6	Verde	273x350x165	2,102
6614	20 - 0,6	Verde	470x348x160	3,070



GALÃO DE METAL
- Em chapa de aço
- Para água e combustíveis

*Certificado CE



Código	Volume (l) / Chapa (mm)	Cor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
3929*	5 - 0,8	Verde	300x235x100	1,764
2124	10 - 0,8	Verde	273x350x165	2,686
2125*	20 - 0,8	Verde	470x348x160	3,868



EXTENSÃO RÍGIDA/FLEXÍVEL PARA GALÃO
- Em aço / polietileno
- Para uso em galão de combustível

Código	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
6096	280x60	0,300
8654*	240x60	0,156



EXTENSÃO RÍGIDA
- Em aço
- Para uso em galão de metal

Código	Dimensões AxL (mm)	Peso (Kg)
2066	300x60	0,414



GALÃO DE ALTA DENSIDADE
- Em polietileno
- Para água e produtos alimentícios

Acompanha:
- Extensão e tampa



PRESSOL

Código	Volume (l)	Cor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
2132	5	Branco	270x140x310	0,450
2130	10	Branco	350x160x320	0,580
2131	20	Branco	440x180x380	0,990



GALÃO DE ALTA DENSIDADE
- Em polietileno
- Para água

Acompanha:
- Extensão e tampa



PRESSOL

Código	Volume (l)	Cor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
2129	5	Azul	260x140x320	0,450
2127	10	Azul	350x160x320	0,640
2128	20	Azul	440x180x380	0,990



GALÃO DE ALTA DENSIDADE
- Em polietileno
- Para combustíveis

Acompanha:
- Extensão e tampa



PRESSOL

Código	Volume (l)	Cor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
2141	5	Vermelho	260x140x320	0,450
2139	10	Vermelho	350x160x320	0,640
2140	20	Vermelho	440x180x380	0,990



GALÃO DE ALTA DENSIDADE
- Em polietileno
- Para água
- Com torneira



PRESSOL

Código	Volume (l)	Cor	Dimensões AxLxP (mm)	Peso (Kg)
2134	15	Branco	390x170x350	0,780



ESTOQUE DE PRODUTOS PARA PRONTA-ENTREGA!

Entre em contato através dos nossos canais de atendimento:
(0xx51) 3201.0132 • bremen@bremenimportadora.com.br



Já conhece o novo site da Bremen? Acesse!

www.bremenimportadora.com.br