



**FAUXO**

IMPORT



# CATÁLOGO DE PRODUTOS

---

BOMBAS • MEDIDORES • BICOS • MANGUEIRAS



PETROSERV COMERCIAL

AGORA É

# FAUKO

IMPORT

Estamos evoluindo constantemente para oferecer sempre a melhor experiência para nossos clientes, por isso mudamos a nossa marca com o objetivo de trazer um posicionamento diferenciado.

Assim como um falcão nós trazemos em nosso DNA determinação, coragem e visão a longo prazo, por isso, muito prazer, **somos a FAUKO.**

› QUALIDADE

› CONFIANÇA

› ASSISTÊNCIA  
ESPECIALIZADA

# ÍNDICE

## Combustíveis

- 5 | Bombas
- 5 | Elétricas
- 9 | Bateria
- 14 | Manuais
- 15 | Medidores de Vazão
- 22 | Bicos de Abastecimento
- 27 | Mangueiras e Carretéis
- 28 | Filtros
- 29 | Tanques

## Produtos Arla

- 31 | Bombas
- 32 | Medidores
- 33 | Bicos de Abastecimento

## Lubrificantes

- 35 | Bombas
- 35 | Medidores
- 35 | Bicos de Abastecimento

Modelo **BD 700**

Cód. 935

**Vtagem:** 110 V | **Vazão:** 76 LPM | **Motor:** 1/3 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Bomba, bico e mangueira 3/4"  
**Opcional:** Medidor e gabinete para fixação  
**Combustível:** Biodiesel (B21 a B100)

Modelo **DYB 60**

Cód. 1248

**Vtagem:** 110 V | **Vazão:** 60 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente Bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel

Modelo **Hi-Tech 60 110V**

Cód. 181

**Vtagem:** 115 V | **Vazão:** 60 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Bomba, medidor 3 dígitos, bico manual 3/4", mangueira 4 metros e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel

Modelo **FR 701**

Cód. 615

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 70 LPM | **Motor:** 1/2 HP  
**Certificação:** Inmetro (portaria 179 de 05/2010).  
 Motor a prova de explosão  
**Padrão para conjunto:** Bomba, medidor 3 dígitos, bico manual 3/4" e mangueira 3,60 metros  
**Opcional:** Gabinete pra fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)

Modelo **Hi-Tech 60 220V**

Cód. 177

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 60 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Bomba, medidor 3 dígitos, bico manual 3/4", mangueira 4 metros e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **Hi-Tech 80 220V**

Cód. 101

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 80 LPM | **Motor:** 1/2 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Bomba, medidor 3 dígitos, bico manual 1", mangueira 4 metros e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **AF 3000**

Cód. 690

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 60 LPM/min | **Motor:** 0,89HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Bomba, medidor de 4 dígitos, bico automático, mangueira 3/4 de 4 metros e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **PA2 100**

Cód. 155

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 100 LPM | **Motor:** 1/25 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **DYB 60**

Cód. 1132

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 60 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **DYB 80**

Cód. 1069

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 80 LPM | **Motor:** 1/4 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **Adam Pumps PA2 70**

Cód. 651

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 70 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **FR 705**

Cód. 692

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 70 LPM | **Motor:** 1/3 HP  
**Certificação:** Inmetro (portaria 179 de 05/2010). Motor a prova de explosão  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



Bomba **Diafragma Xblue**

Cód. 639

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 34 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Conjunto:** Somente bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** ARLA



Bomba **Diafragma Adblue**

Cód. 1304

**Vtagem:** 220 V | **Vazão:** 40 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Conjunto:** Somente bomba  
**Opcional:** Medidor, bico manual, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** ARLA e água



Bomba **GPI Pro 20-230**

Cód. 1263

**Voltagem:** 230 V | **Vazão:** 76 LPM | **Motor:** 1/3 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Conjunto:** Somente bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Óleo diesel, gasolina, querosene, AVGAS 100LL e JETA



Modelo **FR 310**

Cód. 697

**Voltagem:** BIVOLT 110/220 V | **Vazão:** 130 LPM | **Motor:** ¾ HP  
**Certificação:** Inmetro (portaria 179 de 05/2010).  
 Motor a prova de explosão  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel e querosene



Modelo **FR 311**

Cód. 50

**Voltagem:** BIVOLT 110/220 V | **Vazão:** 120 LPM | **Motor:** ¾ HP  
**Certificação:** Inmetro (portaria 179 de 05/2010).  
 Motor a prova de explosão  
**Padrão para conjunto:** Bomba e medidor de 4 dígitos  
**Opcional:** Bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel e querosene



Modelo **BD 310V**

Cód. 936

**Voltagem:** BIVOLT 110/220 V | **Vazão:** 132 LPM | **Motor:** ¼ HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Bomba, bico 1" e mangueira de 3,6mts.  
**Opcional:** Medidor e gabinete para fixação  
**Combustível:** Biodiesel (B21 a B100)



Modelo **Pro 035-115PV**

Cód. 646

**Voltagem:** BIVOLT 110/230 V | **Vazão:** 132 LPM | **Motor:** ¾ HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, AVGAS e JETA



Modelo **GPI L5132**

Cód. 648

**Voltagem:** BIVOLT 110/230 V | **Vazão:** 30 LPM | **Motor:** 1 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Óleo de motor, óleo de engrenagem, óleo hidráulico e óleo residual.



BOMBAS A  
**BATERIA**



Modelo **FR 1210**

Cód. 47

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 57 LPM | **Motor:** 1/4 HP  
**Certificação:** Inmetro (portaria 179 de 05/2010).  
 Motor a prova de explosão  
**Padrão para conjunto:** Bomba, cabo de bateria  
**Opcional:** Medidor, bico manual, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



Modelo **FR 1211**

Cód. 63

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 57 LPM | **Motor:** 1/4 HP  
**Certificação:** Inmetro (portaria 179 de 05/2010).  
 Motor a prova de explosão  
**Padrão para conjunto:** Bomba, medidor 3 dígitos, bico manual, mangueira ¾ - 3,6mts e tubo de sucção  
**Opcional:** Gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



Modelo **FR 4205**

Cód. 131

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 70 LPM | **Motor:** 1/4 HP  
**Certificação:** Inmetro (portaria 179 de 05/2010).  
 Motor a prova de explosão  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira, tubo de sucção e gabinete para fixação | **Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



Modelo **GPI Pro 25-012 PO-AV**

Cód. 641

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 95 LPM | **Motor:** 4/10 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene e combustíveis de aviação (AVGAs 100LL e JETA)



Modelo **GPI M150S-AV**

Cód. 643

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 57 LPM | **Motor:** 1/5 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene e combustíveis de aviação (AVGAs 100LL e JETA)



Modelo **Bomba GPI Pro 25-012 PO**

Cód. 644

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 95 LPM | **Motor:** 4/10 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene AVGAS e JETA



Modelo **GPI M180S-PO**

Cód. 645

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 69 LPM | **Motor:** 1/4 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina e querosene



Modelo **GPI M150S - Methanol**

Cód. 647

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 57 LPM | **Motor:** 1/5 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Metanol, etanol, diesel, gasolina e querosene



Modelo **Ekokit 12-40**

Cód. 107

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 40 LPM | **Motor:** 1/4 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Bomba, bico manual, 1 mangueira abastecimento 4 metros e 1 mangueira sucção 2 metros  
**Opcional:** Medidor e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **Light Tech 12-40**

Cód. 113

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 40 LPM | **Motor:** 1/4 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Bomba, bico manual de alumínio e mangueira 3 metros  
**Opcional:** Medidor e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **Wall Tech 40**

Cód. 149

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 40 LPM | **Motor:** 1/4 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Bomba, medidor 3 dígitos, bico manual 3/4", mangueira 4 metros e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **Wall Tech 60**

Cód. 150

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 60 LPM | **Motor:** 1/2 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Bomba, medidor 3 dígitos, bico manual 3/4" mangueira 4 metros e suporte de fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **O -Tech 12-40**

Cód. 114

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 40 LPM | **Motor:** 1/2 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **PB 12-60**

Cód. 115

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 60 LPM | **Motor:** ½ HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **PB 12-85**

Cód. 632

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 85 LPM | **Motor:** ½ HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **Piusi EX 50**

Cód. 1133

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 50 LPM | **Motor:** 1/8 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, AVGAS 100 e jet A/A1



Bomba **Sotera FRSD 120800N**

Cód. 942

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 36 LPM | **Motor:** ½ HP  
**Conjunto:** Somente bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Arla



Bomba **Adam Pumps AB1-P**

Cód. 193

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 40 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Conjunto:** Bomba, bico manual ¾", 1 mangueira abastecimento 5 metros, 1 mangueira sucção 1 metro, adaptadores e gabinete para fixação | **Opcional:** Medidor  
**Combustível:** ARLA



Bomba **Xblue 12V**

Cód. 664

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 36 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Conjunto:** Somente bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Arla



Modelo **PB 24-60**

Cód. 620

**Voltagem:** 24 V | **Vazão:** 60 LPM | **Motor:** ½ HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **Koeo DYB 70LPM**

Cód. 1303

**Voltagem:** 24 V | **Vazão:** 70 LPM | **Motor:** ½ HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel

Modelo **NX 3204**

Cód. 665

**Voltagem:** 12/24 V | **Vazão:** 90 LPM | **Motor:** 1/3 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



Modelo **E 1224**

Cód. 180

**Voltagem:** 12/24 V | **Vazão:** 40 LPM  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** Somente para diesel



# BOMBAS MANUAIS



## Modelo SD62

Cód. 132

**Vazão:** 26 litros a cada 100 rotações da manivela  
**Padrão para conjunto:** Bomba, tubo de sucção e bico de saída curva  
**Opcional:** Gabinete para fixação  
**Entrada:** Pode ser fixada em tambores de 200 litros, através de rosca externa de 2"  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



## Modelo SD11

Cód. 924

**Vazão:** 32 litros a cada 100 rotações da manivela  
**Padrão para conjunto:** Somente a bomba - Tubo telescópico de ferro para adaptação em diferentes altura de tambor e barril  
**Entrada:** Rosca interna de 2" ou 1 1/2" para adaptação em tanque ou tambores  
**Combustível:** Diesel, gasolina, óleos leves e solventes (sob consulta)



## Modelo FR 112

Cód. 72

**Vazão:** 45 litros a cada 100 rotações da manivela  
**Padrão para conjunto:** Bomba, tubo de sucção, bico manual e mangueira  
**Opcional:** Medidor  
**Entrada:** Rosca externa 3/4". Pode ser fixada em tambores de 200 litros, através de rosca externa de 2"  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



## Bomba FRHP

Cód. 940

**Bomba:** Manual de alavanca  
**Vazão:** 11oz por golpe  
**Adaptador:** Tanque de 2"  
**Tubo:** Telescópio de sucção 3/4"  
**Combustível:** ARLA



## Bomba Frap

Cód. 941

**Bomba:** Manual - pneumática  
**Vazão:** 24,5 LPM  
**Adaptador:** Tanque de 2"  
**Tubo:** Telescópio de sucção 3/4"  
**Combustível:** ARLA

ESTÁ PRECISANDO DE AJUDA?  
**CONTE CONOSCO!**

Temos uma estrutura completa:



Oficina



Manutenção



Peças



Medidor **Adam Pump In Line**

Cód. 688

**Vazão:** 10-150 LPM  
**Digital:** 6 dígitos - 1"  
**Precisão:** 0,5% de margem de erro  
**Combustível:** ARLA



Modelo **JSQ-2/E**

Cód. 1082

**Mecânico:** 6 Dígitos  
**Precisão:** 0,1% de margem de erro  
**Combustível:** Somente para diesel



Medidor **FR 825**

Cód. 944

**Vazão:** 8-75 LPM  
**Digital:** 4 dígitos - 1"  
**Precisão:** 0,5% de margem de erro  
**Combustível:** ARLA



Modelo **M-40-1**

Cód. 1061

**Vazão:** 25-250 LPM  
**Mecânico:** 5 dígitos - 1 1/2"  
**Precisão:** 0,2% de margem de erro  
**Combustível:** Somente para diesel



Medidor **Digital Fill Rite**

Cód. 1241

**Vazão:** 8-133 LPM  
**Digital:** 4 dígitos - 1"  
**Precisão:** 1% de margem de erro  
**Combustível:** ARLA 32, água, pesticidas e herbicidas (sob consulta)



Modelo **M-80-1**

Cód. 1087

**Vazão:** 75-750 LPM  
**Mecânico:** 5 dígitos - 3"  
**Precisão:** 0,2% de margem de erro  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **SM 50**

Cód. 1062

**Vazão:** 40-400 LPM  
**Mecânico:** 5 dígitos - 2"  
**Precisão:** 0,2% a 0,07% de margem de erro  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **Fill-Rite Digital TT10 ABC**

Cód. 1242

**Vazão:** 8-133 LPM - 1"  
**Digital:** 4 dígitos  
**Precisão:** 1% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, querosene, gasolina, etanol E85, gasolina de aviação, biodiesel e água não potável



Modelo **SM-50-P-1**

Cód. 1075

**Vazão:** 40-400 LPM  
**Mecânico:** 2" - não tem contador  
**Precisão:** 0,20% a 0,70% de margem de erro  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **GPI LM51 DN1**

Cód. 649

**Vazão:** 01-30 LPM  
**Digital:** 6 dígitos - 1/2"  
**Precisão:** 0,5% de margem de erro  
**Combustível:** Óleo de motor SAE 5 a 50, óleo de engrenagem SAE 80 a 240, fluido de transmis automática, anticongelante (etilenoglicol), fluido de freio, fluido de limpador de para-brisas e soluções de refrigeração de motor



Modelo **OGM A 25P**

Cód. 1088

**Vazão:** 20-200 LPM  
**Engrenagem oval:** 1"- não tem contador  
**Precisão:** 0,05% a 0,03% de margem de erro  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **OGM E 25**

Cód. 1091

**Vazão:** 20-120 LPM  
**Engrenagem oval:** 5 dígitos - 1"  
**Precisão:** 0,05% de margem de erro  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **Medidor Mecânico 4D**

Cód. 1268

**Vazão:** 25 a 150 LPM (aproximadamente)  
**Numerador:** De 4 dígitos parcial (volta a zero) e 7 dígitos no totalizador acumulativo  
**Precisão:** ± 2% margem de erro  
**Combustível:** Gasolina, Diesel e Querosene



Modelo **OGM 50**

Cód. 1073

**Vazão:** 60-300 LPM  
**Engrenagem Oval:** 4 dígitos - 2"  
**Precisão:** 0,2 a 0,5% de margem de erro  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **OGM 80**

Cód. 1074

**Vazão:** 140-700 LPM  
**Engrenagem Oval:** 5 dígitos - 3"  
**Precisão:** 0,2 a 0,5% de margem de erro  
**Combustível:** Somente para diesel



Modelo **OGM 100**

Cód. 1081

**Vazão:** 160-1600 LPM  
**Engrenagem oval:** 5 dígitos - 4"  
**Precisão:** 0,2 a 0,5% de margem de erro  
**Combustível:** Somente para diesel

Modelo **FR 807 Niquelado**

Cód. 946

**Vazão:** 20-80 LPM  
**Mecânico:** 3 dígitos - 1"  
**Precisão:** 1% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene e etanol (15%)



Modelo **FR 820**

Cód. 103

**Vazão:** 08 a 75 LPM  
**Digital:** 4 dígitos - 1"  
**Precisão:** 0,2% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, querosene, óleos leves, solventes (sob consulta) e para água não potável, lubrificantes de SAE 5 e SAE 14C



Modelo **FR 900**

Cód. 698

**Vazão:** 22 a 151 LPM  
**Digital:** 4 dígitos - 1"  
**Precisão:** 1,25% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, biodiesel (até B20), solventes minerais (sob consulta), heptana e hexano



Modelo **FR 806**

Cód. 85

**Vazão:** 20-80 LPM  
**Mecânico:** 3 dígitos - 1"  
**Precisão:** 1% com filtro  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



Modelo **FR 807**

Cód. 23/83

**Vazão:** 20-80 LPM  
**Mecânico:** 3 dígitos - 3/4" ou 1"  
**Precisão:** 1% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



Modelo **FR 900DP**

Cód. 793

**Vazão:** 22 a 151 LPM  
**Digital:** 4 dígitos - 1"  
 Barreira anti-chamas e entrada para pulsos  
**Precisão:** 1,25% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, gasolina, óleos leves, anticongelantes, determinados produtos químicos agrícolas



Modelo **FR 901**

Cód. 56/650

**Vazão:** 20-150 LPM  
**Mecânico:** 4 dígitos - 1" e 1 1/2" (Cód. 650)  
**Precisão:** 2% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, gasolina, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



Modelo **FR 1118A**

Cód. 699

**Vazão:** 11-98 LPM  
**Digital:** 4 dígitos - 1"  
**Precisão:** 2% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel e querosene



Modelo **In Line**

Cód. 689

**Vazão:** 5-150 LPM  
**Digital:** 6 dígitos parcial  
**Precisão:** ±0,5% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, querosene, óleos leves (viscosidade 300cst), solventes (sob consulta), líquidos anticongelantes (versão preto)



Cód. **693**

Download com software / cartão de dados  
 Controle de abastecimento de frota (quantidade / horário / motorista)



Modelo **In Line FMS-P**

Cód. 694 e 695

**Vazão:** 05-150 LPM | **Vtagem:** 12V ou 220V  
 Sistema de controle de frota  
**Digital:** 6 dígitos - 1"  
**Precisão:** ±0,5% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, querosene, solventes (sob consulta), óleos leves (viscosidade 300cst), líquidos anticongelantes (versão preto)



Modelo **MG-80**

Cód. 1205

**Vazão:** 10-90 LPM  
**Mecânico:** 3 dígitos - 1"  
**Precisão:** ±1% de margem de erro  
**Combustível:** Óleo diesel, gasolina, combustível de aviação e ARLA.



Modelo **R-Flow 3D**

Cód. 1250

**Vazão:** 20-120 LPM  
**Mecânico:** 3 dígitos - 1"  
**Precisão:** ±1% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, querosene, óleos leves e solventes (sob consulta)



Modelo **R-Flow 4D**

Cód. 1255

**Vazão:** 20-120 LPM  
**Mecânico:** 4 dígitos - 1"  
**Precisão:** ±1% de margem de erro  
**Combustível:** Oleo diesel, querosene, óleos leves e solventes.



Modelo **Benz Flow**

Cód. 1235

**Vazão:** 20-120 LPM  
**Mecânico:** 3 dígitos - 1"  
**Precisão:** ±1% de margem de erro  
**Combustível:** Diesel, querosene, gasolina, AVGAS100, Jet A/A1, aspen 2/4 e E20 (etanol 20%)



Modelo **Medidor Piusi K33**

Cód. 1319

**Mecânico:** 3 dígitos - 1"

**Precisão:** 1% de margem de erro

**Combustível:** Diesel, querosene, gasolina, AVGAS100, jet A/A1, aspen 2/4 e E20



Modelo **Oval QM 40L8N**

Cód. 1266

**Vazão:** 8 a 150 LPM

**Engrenagem oval:** 4 dígitos - 1"

**Precisão:** 0,5% de margem de erro

**Combustível:** Diesel (B20), gasolina e etanol (E15), gasolina de aviação(avgas e jetA)



Modelo **Gflow FMSP**

Cód. 637

**Vazão:** 10-120 LPM | **Voltagem:** 12V ou 220V

Sistema de controle de frota

**Digital:** 6 dígitos - 1"

**Precisão:** ±0,3% de margem de erro

**Combustível:** Óleo diesel e óleos leves (viscosidade 300cst)



Contador **Mecânico JSQ 5**

Cód. 1086

Contador Mecânico

Contagem até 999,9 litros - 4 dígitos

Botão zerador do lado direito



Modelo **Bloco Volumétrico**

Cód. 1063

**Vazão:** 5-90 LPM

**Precisão:** 0,2% a 0,5% de margem de erro

**Combustível:** Somente para diesel

# BICOS DE ABASTECIMENTO



Bico **TD 20A**

Cód. 1072

**Abastecimento:** Automático | **Material:** Alumínio

**Vazão:** 80LPM

**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 3/4"

**Combustíveis:** Diesel e gasolina



Bico **J60A**

Cód. 1083

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Alumínio

**Vazão:** 80 LPM

**Entrada:** 1" | **Saída:** 3/4"

**Combustíveis:** Diesel



Bico **J60A 3/4"**

Cód. 1112

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Alumínio

**Vazão:** 80 LPM

**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 3/4"

**Combustíveis:** Diesel

Bico **J60A 3/4"**

Cód. 1165

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Alumínio  
**Vazão:** 80 LPM  
**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 1/2"  
**Combustíveis:** Diesel



Bico de Abastecimento Manual

Cód. 1325

**Abastecimento:** Manual | **Material:** plástico com ponteira de aço inoxidável  
**Vazão:** 40 LPM  
**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 11/16"  
**Combustíveis:** Arla



Bico **Adam Pumps 3/4"**

Cód. 170

**Abastecimento:** Automático | **Material:** Alumínio  
**Vazão:** 80 LPM  
**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 3/4"  
**Combustíveis:** Diesel, gasolina e etanol



Bico **MD 120**

Cód. 1078

**Abastecimento:** Automático | **Material:** Alumínio  
**Vazão:** 160 LPM  
**Entrada:** 1" | **Saída:** 1"  
**Combustíveis:** Diesel e gasolina



Bico **MD 200**

Cód. 1085

**Abastecimento:** Automático | **Material:** Alumínio  
**Vazão:** 260 LPM  
**Entrada:** 1 1/2" | **Saída:** 1 1/2"  
**Combustíveis:** Diesel e gasolina



Bico **MD 300**

Cód. 1094

**Abastecimento:** Automático | **Material:** Alumínio  
**Vazão:** 350 LPM  
**Entrada:** 2" | **Saída:** 1 1/2"  
**Combustíveis:** Diesel e gasolina



Bico **TD 11B**

Cód. 1093

**Abastecimento:** Automático | **Material:** Alumínio  
**Vazão:** 70 LPM  
**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 1/2"  
**Combustíveis:** Diesel e gasolina



Bico Manual **Plástico Preto**

Cód. 36

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Plástico  
**Vazão:** 80 LPM  
**Entrada:** Mangueira de 3/4" | **Saída:** 3/4" - somente para transferência  
**Combustível:** Diesel, água e transferência ARLA



Bico Manual **Plástico Azul**

Cód. 634

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Plástico  
**Vazão:** 90 LPM  
**Entrada:** Mangueira de 3/4" | **Saída:** 3/4" - somente para abastecimento  
**Combustível:** ARLA



Bico **Automático**

Cód. 1233

**Abastecimento:** Automático | **Material:** Corpo em polipropileno e ponteira em aço inox  
**Vazão:** 60 LPM  
**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 1/2"  
**Combustível:** ARLA



**Bico Kooe N-11A-SP**

Cód. 1314

**Abastecimento:** Manual  
**Vazão:** 45 LPM  
**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 1/2"  
**Combustível:** ARLA



**Bico Adam Pumps**

Cód. 37

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Alumínio  
**Vazão:** 100 LPM  
**Entrada:** 1" | **Saída:** 3/4"  
**Combustíveis:** Diesel



**Bico Adams Pump ONSF11**

Cód. 1240

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Alumínio  
**Vazão:** 30 LPM | **Medidor Digital:** 0,5% de margem de erro  
**Entrada:** 1/2" | **Saída:** 1/2"  
**Combustíveis:** Óleos leves e lubrificantes



**Bico Gespasa PMGE-40**

Cód. 663

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Alumínio  
**Vazão:** 2-40 LPM | **Medidor Digital:** 0,5% de margem de erro  
**Entrada:** 1/2" | **Saída:** 1/2"  
**Combustíveis:** Óleos, diesel, lubrificantes até a densidade SAE-140.



**Mangueiras**

Podem ser utilizadas com ARLA junto com derivados de petróleo. **Combustíveis:** Para derivados de petróleo  
**Terminais:** fixo e giratório | **Tamanhos:** 5m, 10m, 15m e outros | **Certificações:** Com e sem Inmetro.



Cód. 943



Cód. 1548



Cód. 797



Cód. 1153



Cód. 796



Cód. 1547

**Carretéis**

Para mangueiras de abastecimento de 3/4" e 1" de 10 mts até 40 mts de magueira.



Cód. 635



Cód. 1270



Cód. 1271

Filtro de **Linha**

Cód. 1108

**Vazão:** 85 LPM | **Entrada/Saída:** 1 1/2"  
**Micra:** 50 | **Elemento:** Inox | **Cúpula:** Polímero  
**Combustível:** Diesel



Filtro de **Linha Polipropileno**

Cód. 1247

**Vazão:** 85 LPM | **Entrada/Saída:** 1 1/2"  
**Micra:** 70 | **Elemento:** Polipropileno | **Cúpula:** Polímero  
**Combustível:** Diesel e etanol



Filtro **FT 900A**

Cód. 684 e 685

**Vazão:** 100 LPM  
**Entrada/Saída:** 1" | **Micra:** 10  
**Combustível:** diesel/gasolina/óleo vegetal e mineral  
**Deve ser instalado após a bomba** | **Retém água e partículas**



Filtro **Gespasa FG-100G**

Cód. 1243

**Vazão:** 105 LPM | **Entrada/Saída:** 1"  
**Micra:** 5µm | **Elemento:** Papel filtrante | **Cúpula:** Plástico transparente  
**Combustível:** Gasolina, AVGAS e JET A-1



Filtro **FT 1000**

Cód. 686 e 687

**Vazão:** 90 LPM |  
**Entrada/Saída:** 1" | **Micra:** 25  
**Combustível:** Diesel, gasolina e óleo vegetal  
**Deve ser instalado após a bomba** | **Retém água e partículas**



Filtro **Tipo Y**

Cód. 953

**Vazão:** 85 LPM  
**Entrada/Saída:** 1.1/2" | **Micra:** 50  
**Combustível:** Diesel



Filtro de **Linha**

Cód. 1148 e 1043

**Vazão:** 85 LPM | **Entrada/Saída:** 1 1/2"  
**Micra:** 50 | **Elemento:** Inox / Bronze  
**Cúpula:** Alumínio  
**Combustível:** Diesel, gasolina e querosene.



Tanque **Tech Tank 220L**

Cód. 691

**Capacidade:** 220 L | **Material:** Polietileno  
**Peso:** 26 kg | **Espessura:** 5 milímetros  
**Vazão:** 40 LPM | **Motor:** 1/2 HP | **Entradas/Saída:** 3/4"  
**Padrão para conjunto:** 01 bomba 12V de 40 LPM, bico automatico 3/4", 4 metros de mangueira, cabo de alimentação, tampa e válvula de segurança  
**Opcional:** Medidor digital In Line,  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Combustível:** Somente para diesel





### Bomba Diafragma Xblue

Cód. 639

**Voltagem:** 220 V | **Vazão:** 34 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Conjunto:** Somente bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** ARLA



### Bomba Diafragma Adblue

Cód. 1304

**Voltagem:** 220 V | **Vazão:** 40 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)  
**Conjunto:** Somente bomba  
**Opcional:** Medidor, bico manual, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** ARLA e água



### Bomba Sotera FRSD 120800N

Cód. 942

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 36 LPM | **Motor:** ½ HP  
**Conjunto:** Somente bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** ARLA



### Bomba Adam Pumps AB1-P

Cód. 193

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 40 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Conjunto:** Bomba, bico manual ¾", 1 mangueira abastecimento 5 metros, 1 mangueira sucção 1 metro, adaptadores e gabinete para fixação | **Opcional:** Medidor  
**Combustível:** ARLA



### Bomba Xblue 12V

Cód. 664

**Voltagem:** 12 V | **Vazão:** 36 LPM | **Motor:** 0,89 HP  
**Conjunto:** Somente bomba  
**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação  
**Combustível:** ARLA



### Modelo MG-80LUE 12V

Cód. 1205

**Vazão:** 10-90 LPM  
**Mecânico:** 3 dígitos - 1"  
**Precisão:** ±1% de margem de erro  
**Combustível:** Óleo diesel, gasolina, combustível de aviação e ARLA



**Bomba FRHP**

Cód. 940

**Bomba:** Manual de alavanca  
**Vazão:** 11oz por golpe  
**Adaptador:** Tanque de 2"  
**Tubo:** Telescópio de sucção 3/4"  
**Combustível:** ARLA



**Bomba Frap**

Cód. 941

**Bomba:** Manual - pneumática  
**Vazão:** 24,5 LPM  
**Adaptador:** Tanque de 2"  
**Tubo:** Telescópio de sucção 3/4"  
**Combustível:** ARLA



**Medidor Adam Pump In Line**

Cód. 688

**Vazão:** 10-150 LPM  
**Digital:** 6 dígitos - 1"  
**Precisão:** 0,5% de margem de erro  
**Combustível:** ARLA



**Medidor FR 825**

Cód. 944

**Vazão:** 8-75 LPM  
**Digital:** 4 dígitos - 1"  
**Precisão:** 0,5% de margem de erro  
**Combustível:** ARLA



**Medidor Digital Fill Rite TT10PB**

Cód. 1241

**Vazão:** 8-133 LPM  
**Digital:** 4 dígitos - 1"  
**Precisão:** 1% de margem de erro  
**Combustível:** ARLA 32, água, pesticidas e herbicidas (sob consulta)



**Bico Manual Plástico Preto**

Cód. 36

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Plástico  
**Vazão:** 80 LPM  
**Entrada:** Mangueira de 3/4" | **Saída:** 3/4" - somente para transferência  
**Combustível:** Diesel, água e transferência ARLA



**Bico de Abastecimento Manual**

Cód. 1325

**Abastecimento:** Manual | **Material:** plástico com ponteira de aço inoxidável  
**Vazão:** 40 LPM  
**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 11/16"  
**Combustíveis:** Arla



**Bico Manual Plástico Azul**

Cód. 634

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Plástico  
**Vazão:** 90 LPM  
**Entrada:** Mangueira de 3/4" | **Saída:** 3/4" - somente para abastecimento  
**Combustível:** ARLA



**Bico Automático**

Cód. 1233

**Abastecimento:** Automático | **Material:** Corpo em polipropileno e ponteira em aço inox  
**Vazão:** 60 LPM  
**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 1/2"  
**Combustível:** ARLA



**Bico Koeo N-11A-SP**

Cód. 1314

**Abastecimento:** Manual  
**Vazão:** 45 LPM  
**Entrada:** 3/4" | **Saída:** 1/2"  
**Combustível:** ARLA



**Mangueira Fill Rite**

Cód. 943

**Abastecimento:** Bico Manual  
**Combustíveis:** Arla 32  
**Tamanhos:** 1,80 mts  
**Dimensão:** 15 x 40 x 40 cm  
**Peso:** 5kg





Bomba **GPI L5132**

Cód. 648

**Voltagem:** BIVOLT 110/230 V

**Vazão:** 30 LPM | **Motor:** 1 HP

**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)

**Padrão para conjunto:** Somente a bomba

**Opcional:** Medidor, bico e mangueira

**Combustível:** Óleo de motor, óleo de engrenagem, óleo hidráulico e óleo residual



Bomba **Adam Oilpress**

Cód. 1267

**Voltagem:** 230 V

**Vazão:** 50 LPM | **Motor:** 1,5 HP

**Certificação:** N/T (Não usar em atmosfera explosiva)

**Padrão para conjunto:** Somente a bomba

**Opcional:** Medidor, bico, mangueira e gabinete para fixação

**Combustível:** Óleo de motor, óleo de engrenagem, óleo hidráulico e óleo residual e lubrificantes



Medidor **GPI LM51 DN1**

Cód. 649

**Vazão:** 01-30 LPM | **Digital:** 6 dígitos - 1/2"

**Precisão:** 0,5% de margem de erro

**Combustível:** Óleo de motor SAE 5 a 50, óleo de engrenagem SAE 80 a 240, fluido de transmissão automática, anticongelante (etilenoglicol), fluido de freio, fluido de limpador de para-brisas e soluções de refrigeração de motor



Medidor **FR 820**

Cód. 103

**Vazão:** 08-75 LPM | **Mecânico:** 4 dígitos - 1"

**Precisão:** 0,2% de margem de erro

**Combustível:** Diesel, querosene, óleos leves, solventes (sob consulta) e para água não potável, lubrificantes de SAE 5 e SAE 14C



Bico **Lubrif Adams Pump**

Cód. 1240

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Alumínio

**Vazão:** 30 LPM | **Medidor Digital:** 0,5% de margem de erro

**Entrada:** 1/2" | **Saída:** 1/2"

**Combustíveis:** Óleos leves e lubrificantes



Bico **Gaspasa PMGE-40**

Cód. 663

**Abastecimento:** Manual | **Material:** Alumínio

**Vazão:** 2-40 LPM | **Medidor Digital:** 0,5% de margem de erro

**Entrada:** 1/2" | **Saída:** 1/2"

**Combustíveis:** Óleos, diesel, lubrificantes até a densidade SAE-140.

# **FAUKO**

IMPORT

Precisa de manutenção  
ou reposição de peças?

Entre em contato  
**comercial@fauko.com.br**

+55 11 9 9990-5029

+ 55 11 4210-2755

  /fauko.import

[www.fauko.com.br](http://www.fauko.com.br)

**Fauko Import**

Av. Padre Arlindo Vieira, 213 - Sala 12

Vila das Mercês, São Paulo, SP

CEP: 04297-000