

ACQUAFLEX HERMETICO BRANCO CINZA 220 V ~ / 60
TENSÃO: 220 V ~ CLIMÁTICA "SN" / CLASSE I
178 W / FREQ.: 60 Hz GÁS R134a 23g
G.P.: IPX0-USO: INTERNO / Vazão Nominal 45L/h



7 888580 160760

MASTER INOX 220 V ~ / 60 Hz
TENSÃO: 220 V ~ CLIMÁTICA "SN" / CLASSE I
176 W / FREQ.: 60 Hz GÁS R134a 26g
G.P.: IPX4-USO: EXTERNO/Vazão Nominal 37L/h





Desempenho

Equipamento para consumo de água

Aki Eletro Imp. Exp. Elreli.
Libell
Acquaflax Hermético



220
volts

Eficiência Energética

Consumo
de Energia
7,65
kWh/mês

Capacidade
de fornecimento
de água gelada
0,518 l/h

Eficiência
Energética
0,167
kW/l

Eficiência em Melhoria da Qualidade da Água

com
Redução
de cloro livre

Retenção de
partículas
Classe C
(de 5 até 15 µm)

sem
Eficiência
Bacteriológica

**Segurança
Saúde**



Registro nº
005564/2018



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho



Desempenho

Equipamento para consumo de água

Aki Eletro Imp. Exp. Elreli.
Libell
Acquaflax Hermético



127
volts

Eficiência Energética

Consumo
de Energia
4,32
kWh/mês

Capacidade
de fornecimento
de água gelada
1,512 l/h

Eficiência
Energética
0,064
kW/l

Eficiência em Melhoria da Qualidade da Água

com
Redução
de cloro livre

Retenção de
partículas
Classe C
(de 5 até 15 µm)

sem
Eficiência
Bacteriológica

**Segurança
Saúde**



Registro nº
005564/2018



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho



Desempenho

Equipamento para consumo de água

Aki Eletro Imp. Exp. Eireli.
Libell
Master



127
volts

Eficiência Energética

Consumo
de Energia

10,02
kWh/mês

Capacidade
de fornecimento
de água gelada

1,164 l/h

Eficiência
Energética

0,084
kW/l

Segurança



Registro nº
005559/2018



Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho



Desempenho

Equipamento para consumo de água

Aki Eletro Imp. Exp. Eireli.
Libell
Master



220
volts

Eficiência Energética

Consumo
de Energia

7,38
kWh/mês

Capacidade
de fornecimento
de água gelada

1,0 l/h

Eficiência
Energética

0,074
kW/l

Segurança



Registro nº
005559/2018



Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho

SUPORTE GARRAFÃO PERFURADOR



O furador de tampas é para furar a tampa do galão de água mineral de 10 e 20 litros de forma rápida e segura, é só colocar o galão sobre o adaptador que a tampa será perfurada com o próprio peso do galão.

Prático e evita o desperdício de água, eliminando o uso de faca para retirar a tampa.

Medidas: Anel superior 20,5 centímetros, anel inferior 6,5 centímetros e altura 11 centímetros