

# LANÇAMENTOS 2025



CENSI



Ref.: 8003

**Chave p/Sede - 1.1/4" e 1.1/2"**  
Compatível com Hydra\* Max (2550)



- Composição: Aço inoxidável.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
8003	7898689434888	0,100	0,050	0,020	0,077

TAMANHO  
REAL



Ref.: 42124

**Anéis O'ring 11,5 x 8 x 1,8 mm**



- Produzido em borracha nitrílica (NBR).
- Composição: Elastômeros.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
42124	7898689435007	0,110	0,100	0,015	0,008

Ref.: 42125

**Anéis O'ring 29 x 23,5 x 2,5 mm**

TAMANHO  
REAL

TAMANHO  
REAL



- Produzido em borracha nitrílica (NBR).
- Composição: Elastômeros.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
42125	7898689435014	0,110	0,100	0,015	0,030



Ref.: 42126

**Anéis O'ring 25,5 x 20 x 2,5 mm**



- Produzido em borracha nitrílica (NBR).
- Composição: Elastômeros.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
42126	7898689435052	0,110	0,100	0,015	0,028

Ref.: 30332

### Carrapeta de Encaixe em Latão com Vedante - 18 mm



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros e liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
30332	7898689435144	0,102	0,040	0,015	0,036

Ref.: 30333

### Carrapeta de Encaixe em Latão com Vedante Abaulado - 15 mm



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros e liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
30333	7898689435151	0,102	0,040	0,015	0,031

Ref.: 30354

### Complemento Telescópico de Latão com Encaixe - 5 mm



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
30354	7898689435168	0,220	0,145	0,016	0,012

Ref.: 30355

### Complemento Telescópico de Latão com Encaixe - 10 mm



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
30355	7898689435175	0,220	0,145	0,016	0,022

Ref.: 30043G (granel)

### Reparo p/Registro - Comp. Latão - Rosca N. 34 - Decapado - Compatível com Acab.Deca\* e Similares



A GRANEL  
ENVIADE EM CAIXA,  
SEM EMBALAGEM  
INDIVIDUAL



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Aço inoxidável, elastômeros, liga de cobre e plástico de engenharia.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
30043G	5789868943518	0,185	0,135	0,095	1,440

Ref.: 31105

### Cunha p/Registro de Gaveta - N. 52



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros e liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
31105	7898689434901	0,100	0,035	0,020	0,017

Ref.: 31106

### Cunha p/Registro de Gaveta - N. 81



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros e liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
31106	7898689434918	0,100	0,035	0,020	0,017

Ref.: 31107

### Cunha p/Registro de Gaveta - N. 92



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros e liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
31107	7898689434925	0,100	0,035	0,020	0,017

Ref.: 31108

### Cunha p/Registro de Gaveta - N. 109



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros e liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
31108	7898689434932	0,100	0,035	0,020	0,017

Ref.: 31109

### Cunha p/Registro de Gaveta - N. 110



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros e liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
31109	7898689434949	0,100	0,035	0,020	0,017

Ref.: 31110

### Cunha p/Registro de Gaveta - N. 130



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros e liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
31110	7898689434956	0,100	0,035	0,020	0,017

Ref.: 31111

### Cunha p/Registro de Gaveta N. 170 - Especial p/Haste Ø7,6



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm² (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm² (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros e liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
31111	7898689434963	0,100	0,035	0,020	0,017



Ref.: 31510

### Reparo p/Registro de Gaveta Haste Antiga - Rosca 1/2" Decapado - Compatível com Acabamento Docol\*



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm² (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm² (100 m.c.a).
- Composição: Aço inoxidável, elastômeros, liga de cobre e plástico de engenharia.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
31510	7898689434857	0,195	0,060	0,035	0,087

\*marca do fabricante

Ref.: 32003

### MVS sem Castelo p/Registro de Pressão - Haste Decapada 1/2" e 3/4" - Compatível com Deca\*



- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm² (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm² (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros, liga de cobre e plástico de engenharia.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
32003	7898689434864	0,195	0,060	0,026	0,075

Ref.: 51008

### Estria Conversora de Latão Decapado p/Registro Compatível com Deca\* e Similares x Acab.Docol\*



- Composição: Liga de cobre.

REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
51008	7898689434871	0,100	0,015	0,030	0,02429

Ref.: 85037

### Extensão de Latão Decapado - Rosca Macho x Fêmea 1/2" x 10 mm



- Aplicação: água fria, quente e gás.
- Embalagem: blister com 1 unidade.
- Composição: Liga de cobre.

\*marca do fabricante

Ref.: 30057

## Kit Completo de Reparos p/Registro Complemento de Latão - 10 em 1 - Compatível com Acab. Deca\*, Docol\* e Similares

- Temperatura mínima: 0 °C / máxima: 100 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Acabamento castelo: decapado / haste: cromado.
- Castelo rosca N. 34.
- Roscas dos módulos N. 01, N. 07 e N. 13; N. 03, N. 09 e N. 12; N. 05, N. 11 e N. 24;
- Estria padrão Deca\*, Docol\* e similares.
- Rosca para acabamento padrão Deca\*, Docol\* e similares.
- Complementos e carrapetas em Latão.
- Composição: Aço inoxidável, elastômeros, liga de cobre e plástico de engenharia.



\*marca do fabricante

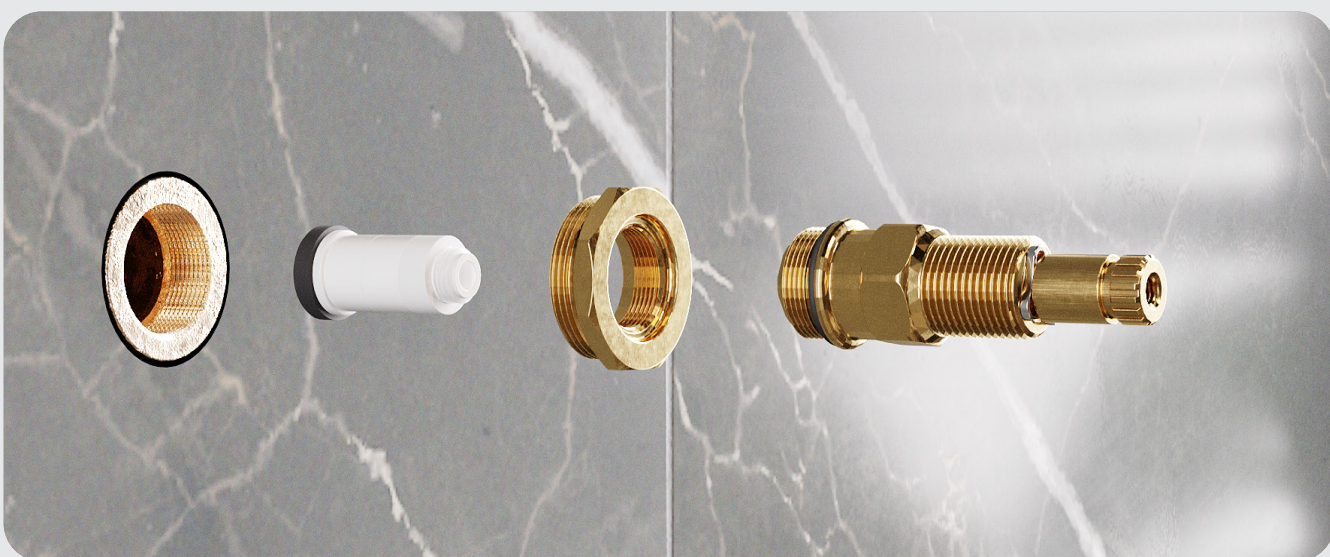
REFERÊNCIA	EAN 13	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA	PESO
30057	7898689434895	0,195	0,090	0,023	0,182

## Módulos de Rosca Decapado para Registros de Gaveta

- Características
- Rosca Temperatura mínima: 0 °C / máxima: 100 °C.
- Rosca Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Rosca Pressão máxima: 10 kgf/cm<sup>2</sup> (100 m.c.a).
- Composição: Elastômeros e liga de cobre.



REFERÊNCIA	ROSCA	EAN 13	EMBALAGEM	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA	PESO
36100	N. 100	7898689434970	Saco - 1 unid.	0,100	0,040	0,020	0,022
36104	N. 104	7898689434987	Saco - 1 unid.	0,100	0,040	0,020	0,032
36105	N. 105	7898689434994	Saco - 1 unid.	0,100	0,040	0,020	0,031



Ref.: 65102

**Mangueira Atóxica p/Filtro 1/4"**  
(Ext.6,6 x Int.4,2 mm) - Branca - 50 metros



Compatível com purificador de água natural GIOM\*, Geladeiras Side by Side, aparelhos Electrolux\*, Consul\*, IBBL\*, Master Frio\*, Europa\* e outros.

FILTRO  
DE  
ÁGUA

- Temperatura mínima: 0 °C
- Temperatura máxima: 40 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).

Ref.: 65103

**Mangueira Atóxica p/Filtro 3/8"**  
(Ext.9,5 x Int.6,5 mm) Branca - 50 metros



Compatível com purificador de água gelada GIOM\*, aparelhos Soft Everest\* e outros.

FILTRO  
DE  
ÁGUA

- Pressão máxima: 4 kgf/cm<sup>2</sup> (40 m.c.a).
- Composição: Plástico de engenharia.

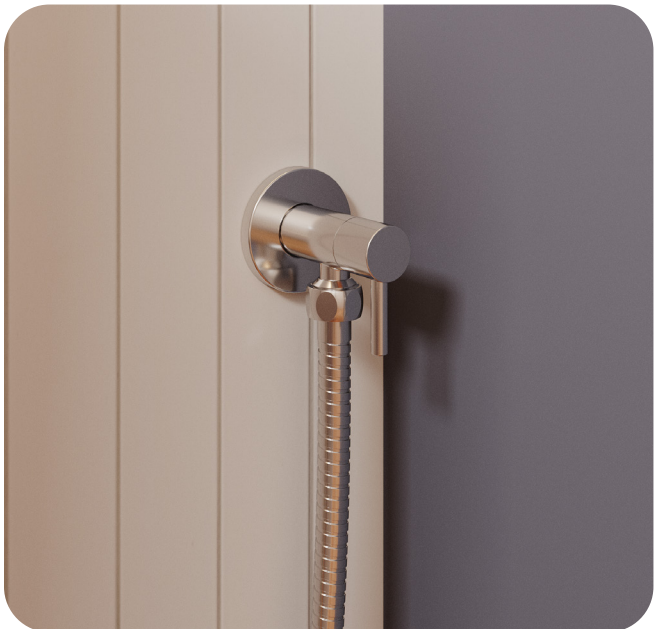


Ref.: 71390

## Engate Flexível de PVC para Ducha Higiênica

Prata Gloss - 1,20 m

- Diâmetro interno: 5 mm / 14 mm.
- Temperatura mínima: 0 °C / máxima: 90 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 4 kgf/cm<sup>2</sup> (40 m.c.a).
- Rosca fêmea 1/2".
- Validade: indeterminada.
- Composição: Elastômeros, liga de cobre e plástico de engenharia.



Ref.: 71450

## Engate Flexível Elance - Linha Premium para Ducha Higiênica

Rosca fêmea 1/2"- Branco

- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 90 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 12 kgf/cm<sup>2</sup> (120 m.c.a).
- Rosca fêmea 1/2".
- Engate produzido em PVC.
- Comprimento: 350 a 2000 mm.
- Composição: Elastômeros e plástico de engenharia.

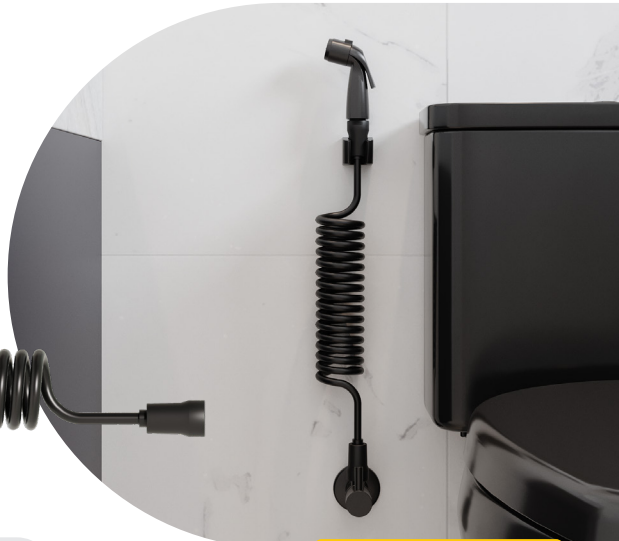


Ref.: 71460

## Engate Flexível Elance - Linha Premium para Ducha Higiênica

Rosca fêmea 1/2"- Black Fosco

- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 90 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 12 kgf/cm<sup>2</sup> (120 m.c.a).
- Rosca fêmea 1/2".
- Engate produzido em PVC.
- Comprimento: 350 a 2000 mm.
- Composição: Elastômeros e plástico de engenharia.

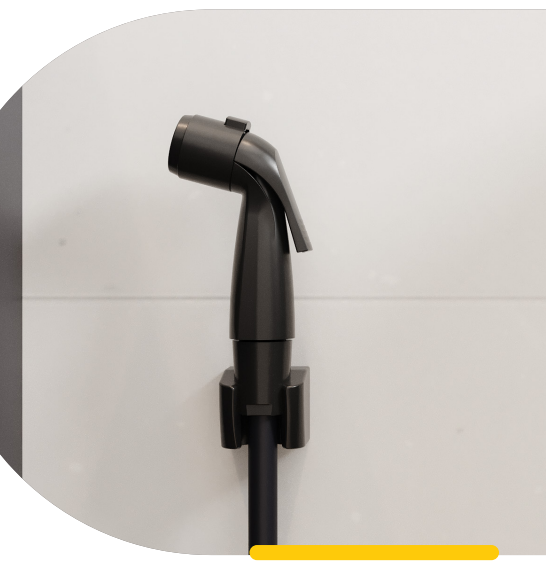


Ref.: 7577

## Gatilho para Ducha Higiênica Luxo

com Suporte - Black Fosco

- Temperatura mínima: 0 °C / máxima: 80 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 4 kgf/cm<sup>2</sup> (40 m.c.a).
- Rosca macho 1/2".
- Possui trava para fluxo contínuo de água.
- Composição: Aço inoxidável, elastômeros e plástico de engenharia.



REFERÊNCIA	EAN 13	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA	PESO
7577	7898689434529	0,190	0,144	0,040	0,093

Ref.: 9484

## Acabamento Prolongador do Acionador para Mecanismo de Saída de Caixa Acoplada Ø38 a Ø60 mm

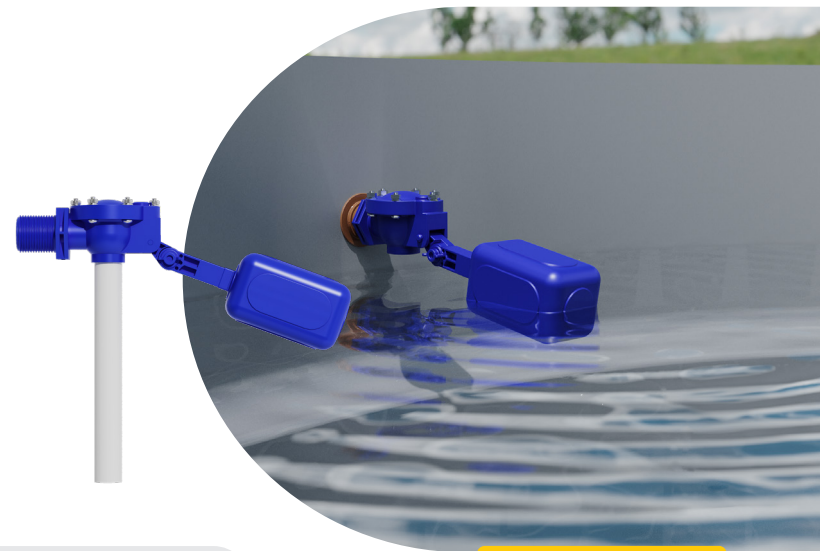


- Medida de aplicação: de Ø38 a Ø60 mm.
- Acabamento: cromado.
- Aplicação: acionador de caixa acoplada.
- Composição: Plástico de engenharia.

REFERÊNCIA	EAN 13	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA	PESO
9484	7898128473058	0,220	0,130	0,005	0,007

Ref.: 9639

## Torneira Boia Inteligente para Grande Reservatório - 1"



- Comprimento total: 297 mm.
- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 80 °C.
- Pressão mínima: 1 kgf/cm² (10 m.c.a.).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm² (100 m.c.a.).
- Rosca 1".
- Boia: 105 x 63 mm.
- Acompanha filtro para limpeza.
- Composição: Aço inoxidável, elastômeros e plástico de engenharia.

REFERÊNCIA	EAN 13	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA	PESO
9639	7898689434758	0,395	0,130	0,086	0,344

Ref.: 9637

## Torneira Boia Inteligente - 1.1/2"



- Comprimento total: 358 mm.
- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 80 °C.
- Pressão mínima: 1 kgf/cm² (10 m.c.a.).
- Pressão máxima: 10 kgf/cm² (100 m.c.a.).
- Rosca 1.1/2".
- Boia: Ø95 mm.
- Acompanha filtro para limpeza.
- Composição: Aço inoxidável, elastômeros e plástico de engenharia.

REFERÊNCIA	EAN 13	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA	PESO
9637	7898689434741	0,485	0,160	0,110	0,662

Ref.: 80550

## Jogo de Mini Pegadores c/ Ponta Reta e Ganchos

- Kit com 4 peças: 1 ponta reta, 1 ponta curva, 1 ponta L e 1 ponta 45°.
- Aplicação: retirar anéis o'ring, vedantes, minifusíveis, entre outros.
- Composição: Aço, elastômeros e plástico de engenharia.



REFERÊNCIA

80550

EAN 13

7898689434789

COMPRIMENTO

-

LARGURA

-

ALTURA

-

PESO

-

Ref.: 80600

## Lanterna de Cabeça Censi Azul com ajuste elástico

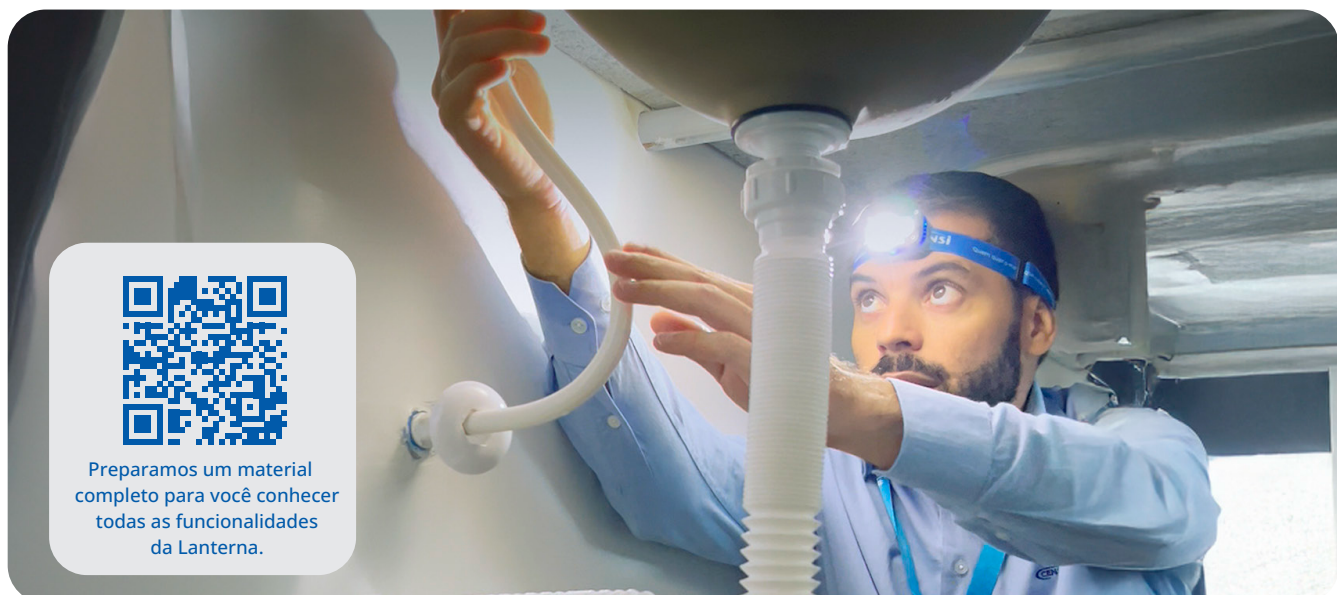
- Bateria recarregável - 3,7V / 1100mAh.
- Com sensor liga e desliga de movimento.
- 5 funções (Luz quente, fria, quente e fria juntas, infravermelha pisca e contínua).
- Duração da bateria: até 4 horas (1ª e 2ª funções), 3 horas (3ª função) e 1 mês (4ª e 5ª funções).
- Recarga da Bateria: Aproximadamente 2 horas.
- Indicador de carga da bateria na lateral.
- Grau de proteção: IPX4.
- Luz com alcance de 100 metros e 430 Lumens.
- Aplicação: uso profissional (instaladores e construção civil) e lazer (caminhadas, camping, pesca, ciclismo, práticas esportivas, etc.)
- Composição: Aço, elastômeros e plástico de engenharia.



REF.	EAN 13	COMP.	LARG.	ALT.	PESO
80600	7898689434697	0,063	0,041	0,095	0,074



Preparamos um material completo para você conhecer todas as funcionalidades da Lanterna.



Ref.: 7260

## Vedante Cônico de Borracha p/ Válvula de Lavatório 7/8"

- Bitola: 7/8".
- Composição: Elastômeros.

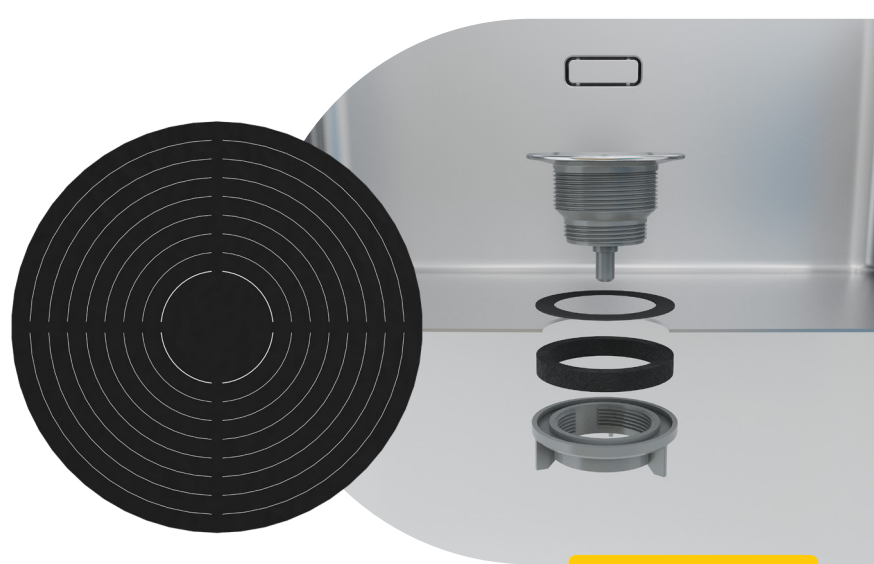


REFERÊNCIA	EAN 13	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA	PESO
7260	7898689434772	0,123	0,070	0,020	0,027

Ref.: 7261

## Jogo de Vedações em EVA p/Válvulas de Escoamento

- Diâmetro: Ø30,5 a Ø101.
- Espessura: 3,5 mm.
- Com adesivo para facilitar a montagem.
- Composição: Elastômeros.



REFERÊNCIA	EAN 13	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA	PESO
7261	7898689434840	0,110	0,110	0,004	0,005

Ref.: 35500

**Mecanismo p/Misturador  
Monocomando Multimarcas  
35 mm - sem Anel Lateral**



Ref.: 35501

**Mecanismo p/Misturador  
Monocomando Multimarcas  
40 mm - sem Anel Lateral**



- Compatível com Japi, Kelly Linha Ocean 4441 FT, Perflex 2268, Lorenzetti 2257 E61, Imperatriz 4442, Meber 7001 C71 BA, LG Metais 43312, Pevilon 203145, Fani Linha Domus, Kimetais 1867, Talita 1443, Rainha 103392, entre outros.

Ref.: 35520

**Mecanismo p/Misturador  
Monocomando Multimarcas  
35 mm - com Anel Lateral**



- Modelo: Deca\* Swing, Swing Plus, Eclipse Banchu, Lavatório e Bidê.

Ref.: 35521

**Mecanismo p/Misturador  
Monocomando Multimarcas  
40 mm - com Anel Lateral**



- Modelo: Deca\* e Docol\*.

- Temperatura mínima: 0 °C.
- Temperatura máxima: 60 °C.
- Pressão mínima: 0 kgf/cm<sup>2</sup> (0 m.c.a).
- Pressão máxima: 4 kgf/cm<sup>2</sup> (40 m.c.a).
- Norma: ABNT NBR 15267.

- Monocomando: água fria e quente.
- Suporta até 70 mil ciclos.
- Composição: Aço inoxidável, elastômeros e plástico de engenharia.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	EAN 13	COMP.	LARGURA	ALTURA	PESO
35500	35 mm sem anel lateral	7898689434246	0,140	0,094	0,040	0,070
35501	40 mm sem anel lateral	7898689434253	0,140	0,094	0,040	0,070
35520	35 mm com anel lateral	7898689434260	0,140	0,094	0,040	0,070
35521	40 mm com anel lateral	7898689434277	0,140	0,094	0,040	0,070

\*marca do fabricante

Quem quer o melhor, escolhe censi.



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

