



Garden

Qualidade e Resistência

**CATÁLOGO
DE PRODUTOS
2024**



VISITE NOSSO SITE



Garden

Qualidade e Resistência

Fundada em 1980, a **Garden** nasceu com o objetivo de fabricar produtos injetados em zamac e usinados em latão. Ao longo das décadas, especializou-se na fabricação de torneiras de boia para caixas d'água, variada gama de produtos para jardinagem e conexões diversas; fabricados em latão, zamac, alumínio e plástico. Tornou-se **produtora da maior linha de torneiras de boia do Brasil**.

Conta com uma fábrica **moderna e automatizada**, que permite alta produção e entrega rápida. Com produção **100% nacional**, investe constantemente em infraestrutura tecnológica e busca frequentemente ampliar sua linha de produtos, a fim de atender os consumidores com um mix mais amplo, dentro de seu segmento de atuação.

São mais de **20 mil clientes ativos** e está presente nos principais distribuidores de materiais de construção, além de indústrias e construtoras.

Hoje atua em todo Brasil e alguns países da América Latina e tem como objetivo seguir em expansão no mercado, oferecendo produtos que são reconhecidos por sua **qualidade e resistência!**

Sejam bem-vindos!





ESGUICHOS E IRRIGADORES



TORNEIRAS DE BOIA



CONEXÕES METÁLICAS



AR COMPRIMIDO E DIVERSOS

ESGUICHOS E IRRIGADORES

| 01 - Esguicho Révolver Tradicional

Corpo em ZAMAC zincado.

CÓDIGO	BICO
11701TG	1/2" espiga
11702TG	3/4" espiga
11715TG	c/ pino Eng. Rápido



EMBALAGEM:
SACO PLÁSTICO

| 02 - Esguicho Révolver Pintado

Corpo em ZAMAC pintado com epóxi cinza.

CÓDIGO	BICO
11701PRG	1/2" espiga
11702PRG	3/4" espiga
11715PRG	c/ pino Eng. Rápido



EMBALAGEM:
SACO PLÁSTICO

| 03 - Esguicho Révolver Luxo

Corpo em ZAMAC.

CÓDIGO	BICO	ACABAMENTO
11781AZG	1/2" espiga	Azul
11781VMG	1/2" espiga	Vermelho
11783AZG	c/ pino Eng. Rápido	Azul
11783VMG	c/ pino Eng. Rápido	Vermelho



EMBALAGEM:
SACO PLÁSTICO

| 04 - Esguicho Revólver Plástico Cromado

Corpo feito com plástico de engenharia - ABS.

Desenho moderno, leve e resistente.

Acabamento cromado.

CÓDIGO	BICO
12701CRG	1/2" espiga



EMBALAGEM:
SACO PLÁSTICO

| 05 - Esguicho Revólver Plástico Laranja

Feito com polipropileno virgem.

Desenho moderno, leve e resistente.

CÓDIGO	BICO
12701G	1/2" espiga
12702G	3/4" espiga
12705G	c/ pino Eng. Rápido



EMBALAGEM:
SACO PLÁSTICO

| 06 - Esguicho Révolver Mini

Corpo em ZAMAC.

Super leve e econômico
Muito resistente.

CÓDIGO	BICO
11750ZG	1/2" espiga

ACABAMENTO
Cromado e Laranja



EMBALAGEM:
SACO PLÁSTICO

| 07 - Esguicho tipo Maxi

Fabricado em latão trefilado. Super resistente e durável.

Abre e fecha com menos de duas voltas.

Permite ajuste desde jato reto até chuvisco.

CÓDIGO	BICO
11740E	1/2" espiga
11741E	3/4" espiga



EMBALAGEM:
BLISTER

| 08 - Esguicho tipo Mignon

Fabricado em latão trefilado.

Modelo compacto e econômico.

CÓDIGO	BICO
11703E	1/2" espiga



EMBALAGEM:
BLISTER

| 09 - Esguicho tipo Eclipse

Fabricado em ZAMAC.

Modelo compacto e econômico.

CÓDIGO	BICO
10743E	1/2" espiga



EMBALAGEM:
BLISTER

ESGUICHOS E IRRIGADORES

| 10 - Irrigador Giratório

2 Tubos de alumínio
6 jatos diferentes
Irriga até 12 metros
Estaca em alumínio

CÓDIGO	BICO
13705E	1/2" espiga
13706E	3/4" espiga
13707E	c/ pino Eng. Rápido

EMBALAGEM:
CARTELA PLÁSTICA



| 11 - Esguicho JET Garden

Resistente e leve

Cabo longo, ideal para lavagem de carros, pisos e locais de difícil acesso

Ponteira que facilita a troca rápida de jato reto para jato vassoura

Economia de até 70% de água

Exclusiva ponteira dupla



Cód: ponteira 11901-08G



CÓDIGO	BICO
11901E	1/2" espiga
11905E	c/ pino Eng. Rápido

EMBALAGEM:
CARTELA PAPELÃO



| 12 - Kits Esguicho Revólver Pintado • Tradicional • Luxo



EMBALAGEM:
BLISTER

CÓDIGO	BICO
11801PRE	Esg 1/2" Pintado + Bico de torneira 3/4" x 1/2" + 2 abraçadeiras
11801TE	Esg 1/2" Tradicional + Bico de torneira 3/4" x 1/2" + 2 abraçadeiras
11801AZE	Esg 1/2" Luxo Azul + Bico de torneira 3/4" x 1/2" + 2 abraçadeiras
11801VME	Esg 1/2" Luxo Vermelho + Bico de torneira 3/4" x 1/2" + 2 abraçadeiras

| 13 - KIT - Esguicho Reto, Tradicional ou Plástico com Engate Rápido



KIT-11701TE

KIT-12705E

KIT-12745E

CÓDIGO	BICO
KIT-11701TE	Esguicho Revólver Tradicional + 2 engates rápido e 1 pino fêmea 3/4"
KIT-12705E	Esguicho Revólver Plástico Laranja + 2 engates rápido e 1 pino fêmea 3/4"
KIT-12745E	Esguicho Plástico Reto + 2 engates rápido e 1 pino fêmea 3/4"



EMBALAGEM:
BLISTER

| 14 - Esguicho Reto Plástico



CÓDIGO	BICO
12742E	1/2" espiga
12745E	c/ pino Eng. Rápido

EMBALAGEM:
SACO PLÁSTICO

TORNEIRAS DE BOIA

A MAIS COMPLETA LINHA DE TORNEIRAS DE BOIA, QUE VÃO DE 1/2" A 4"



TODOS NOSSOS BALÕES SÃO SUPER VEDADOS

NÃO ENTRA ÁGUA

| 15 - Torneira de Boia Vazão Total Plástica

Alta vazão: + de 13.000 litros por hora*
Alta pressão: até 10kgf/cm²
Sistema de regulagem da haste
Pode ser utilizada em qualquer reservatório



Enche uma caixa de 500L em menos de 10 minutos.

CÓDIGO	ROSCA
12360PE	1/2"
12361PE	3/4"
12362PE	1"



*Valores obtidos com uma pressão de 4,5kgf/cm²

| 16 - Torneira de Boia 1/2" e 3/4" Plástica



Haste em alumínio
Balão plástico reforçado

CÓDIGO	ROSCA
12350PG	1/2" e 3/4"

*Valores obtidos com uma pressão de 4,5kgf/cm²

EMBALAGEM: A GRANEL - COM CÓDIGO DE BARRAS

| 17 - Torneira de Boia em Latão com Balão Plástico (Passagem Reduzida)

Alta pressão: até 7,5kgf/cm²
Corpo em latão trefilado
Isento de porosidade
Super resistente



CÓDIGO	ROSCA	TIPO
11350PE	1/2"	Balão branco
11350RPE	1/2"	Corpo reforçado/balão branco
11351NPE	3/4"	Balão branco
11351EPE	3/4"	Haste longa/balão azul reforçado
11351RRE	3/4"	Torneira Robusta/balão azul reforçado
11352PE	1"	Balão azul reforçado
11353PG	1.1/4"	Balão plástico branco
11354PG	1.1/2"	Balão plástico branco
11355PG	2"	Balão plástico branco
11356PG	2.1/2"	Balão plástico branco
11357PG	3"	Balão plástico branco

*Valores obtidos com uma pressão de 4,5kgf/cm²

| 18 - Torneira de Boia Passagem Plena



Registro esfera PN25

Alta vazão - passagem 100% plena

(diâmetro de entrada = diâmetro de saída)

Alta pressão: até 10kgf/cm²

Ideal para uso em condomínios

Pode ser instalada na horizontal ou vertical

CÓDIGO	ROSCA	TIPO
11371PG	3/4"	Balão Plástico Branco
11372PG	1"	Balão Plástico Branco
11374PG	1.1/2"	Balão Plástico Branco
11375PG	2"	Balão Plástico Branco

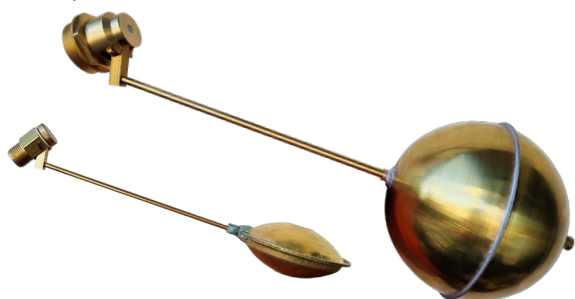
*Valores obtidos com uma pressão de 4,5kgf/cm²

EMBALAGEM: A GRANEL - COM CÓDIGO DE BARRAS

TORNEIRA DE BOIA

| 19 - Torneira de Boia - Latão (passagem reduzida)

Alta pressão: até 7,5kgf/cm²
Para temperaturas de até 80°C
Vários tipos de balões em latão



CÓDIGO	ROSCA	TIPO
11350LE	1/2"	Balão latão
11350REDE	1/2"	Balão latão redondo
11350RLE	1/2"	Corpo reforçado / balão latão
11351NLE	3/4"	Balão latão
11351ELE	3/4"	Haste longa / balão latão
11351RLE	3/4"	Robusta c/ balão latão reforçado
11352LE	1"	Balão latão reforçado
11353LG	1.1/4"	Balão latão c/ haste passante
11354LG	1.1/2"	Balão latão c/ haste passante
11355LG	2"	Balão latão c/ haste passante
11356LG	2.1/2"	Balão latão c/ haste passante
11357LG	3"	Balão latão c/ haste passante
11358LG	4"	Balão latão c/ haste passante

*Valores obtidos com uma pressão de 4,5kgf/cm²

| 20 - Torneira de Boia Vazão Total Latão Balão Plástico

Corpo em latão
Haste em aço inox
Para temperaturas de até 60°C



EXCLUSIVO SISTEMA DE AJUSTE DO NÍVEL DE ÁGUA SEM A NECESSIDADE DE ENTORTAR A HASTE DA TORNEIRA



CÓDIGO	ROSCA	TIPO
11360PE	1/2"	Balão Plástico
11361PE	3/4"	Balão Plástico
11362PE	1"	Balão Plástico
11364PG	1.1/2"	Balão Plástico
11365PG	2"	Balão Plástico

| 21 - Torneira de Boia Vazão Total Latão Balão Latão

Corpo em latão
Haste em aço inox
Para temperaturas de até 80°C



CÓDIGO	ROSCA	TIPO
11360LE	1/2"	Balão Latão
11361LE	3/4"	Balão Latão
11362LE	1"	Balão Latão
11364LG	1.1/2"	Balão Latão
11365LG	2"	Balão Latão



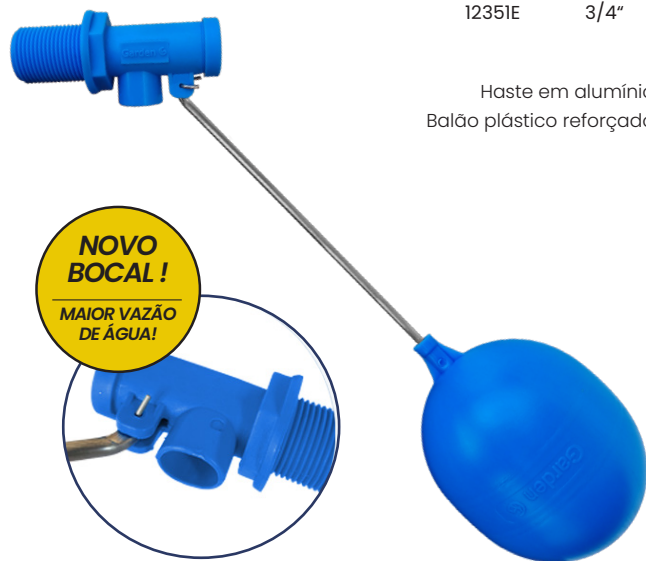
Baixa pressão: até 4,5kgf/cm² Ideal para local onde se necessita alta vazão com baixa pressão

*Valores obtidos com uma pressão de 4,5kgf/cm²

| 22 - Torneira de Boia Plástica Azul

CÓDIGO ROSCA
12351E 3/4"

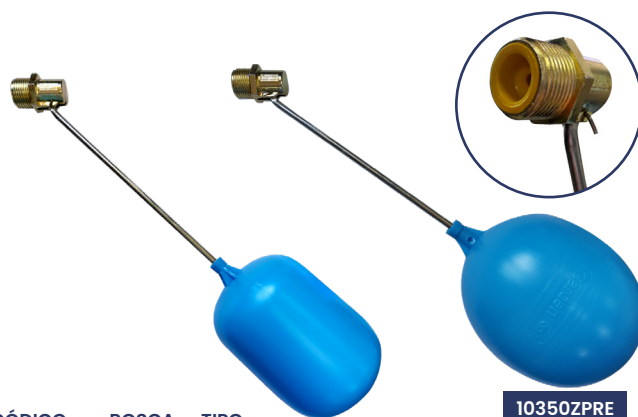
Haste em alumínio
Balão plástico reforçado



*Valores obtidos com uma pressão de 4,5kgf/cm²

| 23 - Torneira de Boia ZAMAC

Alta pressão: até 7,5kgf/cm²
Baixo custo • Corpo ZAMAC com haste em alumínio



CÓDIGO	ROSCA	TIPO
10350ZPE	1/2"	Balão Plástico
10350ZPRE	1/2"	Balão Plástico Reforçado
10351ZPE	3/4"	Balão Plástico
10351ZPRE	3/4"	Balão Plástico Reforçado

*Valores obtidos com uma pressão de 4,5kgf/cm²

TORNEIRAS DE BOIA ATÉ 1" SÃO VENDIDAS EM EMBALAGEM DE SACO PLÁSTICO INDIVIDUAL. ACIMA DE 1" SÃO VENDIDAS A GRANEL

CONEXÕES METÁLICAS

| 24 - Extensão Cromada para Torneira

Fabricado em ZAMAC - Acabamento Cromado



CÓDIGO	MEDIDA
11850E	1/2" Curta (40 mm)
11851E	1/2" Média (58 mm)
11852E	1/2" Longa (76 mm)

CÓDIGO	MEDIDA
11853E	3/4" Curta (40 mm)
11854E	3/4" Média (58 mm)
11855E	3/4" Longa (76 mm)

| 25 - Adaptador "T" para Tanque / Máquina de Lavar

Fabricado em ZAMAC
Acabamento Cromado



CÓDIGO
10840E

MEDIDA
1/2" x 3/4" x 1/2"

| 26 - Junção "Y" 1/2" para Filtro

Fabricado em ZAMAC
Acabamento Cromado



CÓDIGO
10870E

MEDIDA
1/2" x 1/2" x 1/2"

| 27 - Aumento Amarelo

Não enferruja • Resistente • Fabricado em ZAMAC



CÓDIGO	MEDIDA
10857E	1/2" Curto (30 mm)
10858E	1/2" Médio (38 mm)
10859E	1/2" Longo (54 mm)

CÓDIGO	MEDIDA
10860E	3/4" Curto (30 mm)
10861E	3/4" Médio (38 mm)
10862E	3/4" Longo (54 mm)

| 28 - TE Metal

Fabricado em ZAMAC
Ideal para água, ar comprimido, óleo, etc.
Não enferruja • Resistente

CÓDIGO	ROSCA
10160E	1/4" x 1/4" x 1/4"
10161E	5/16" x 5/16" x 5/16"
10162E	3/8" x 3/8" x 3/8"
10163E	1/2" x 1/2" x 1/2"
10164E	3/4" x 3/4" x 3/4"



| 29 - Buchas Redução e Aumento

Fabricados em ZAMAC • Não enferrujam

REDUÇÃO

CÓDIGO	MEDIDA	ACABAMENTO
10856CRE	3/4" x 1/2"	Cromada
10856E	3/4" x 1/2"	Amarela



AUMENTO

CÓDIGO	MEDIDA	ACABAMENTO
10863CRE	1/2" x 3/4"	Cromada
10863E	1/2" x 3/4"	Amarela



CONEXÕES METÁLICAS

| 30 - Niple Reto e de Redução - Rosca BSP

Fabricado em Latão

REDUÇÃO

CÓDIGO	MEDIDA
11610E	1/2" x 1/4"
11611E	1/2" x 3/8"
11614E	3/4" x 1/2"

RETO

CÓDIGO	MEDIDA
11601E	1/4" x 1/4"
11602E	3/8" x 3/8"
11603E	1/2" x 1/2"
11604E	3/4" x 3/4"



| 31 - Niple Metal - Rosca BSP

Fabricado em ZAMAC

Resistente com parede reforçada • Não enferruja
Ideal para água, ar comprimido, óleo, etc

CROMADO

CÓDIGO	MEDIDA
10602CRE	3/8" x 3/8"
10603CRE	1/2" x 1/2"
10614CRE	3/4" x 1/2"
10604CRE	3/4" x 3/4"
10605CRE	1" x 1"

AMARELO

CÓDIGO	MEDIDA
10602E	3/8" x 3/8"
10603E	1/2" x 1/2"
10614E	3/4" x 1/2"
10604E	3/4" x 3/4"
10605E	1" x 1"



| 32 - Cotovelo 90°

Fabricado em ZAMAC

Acabamento Cromado ou Amarelo



CROMADO

AMARELO

CÓDIGO	MEDIDA	CÓDIGO	MEDIDA
10893CRE	1/2" x 1/2"	10893E	1/2" x 1/2"
10894CRE	3/4" x 3/4"	10894E	3/4" x 3/4"

| 33 - TE Rosca Fêmea

Fabricado em ZAMAC

Acabamento Cromado ou Amarelo



CROMADO

AMARELO

CÓDIGO	MEDIDA	CÓDIGO	MEDIDA
10173CRE	1/2" x 1/2"	10173E	1/2" x 1/2"
10174CRE	3/4" x 3/4"	10174E	3/4" x 3/4"

| 34 - Luva

Fabricado em ZAMAC

Acabamento Cromado ou Amarelo



CROMADO

AMARELO

CÓDIGO	MEDIDA	CÓDIGO	MEDIDA
10880CRE	1/2" x 1/2"	10880E	1/2" x 1/2"
10885CRE	3/4" x 3/4"	10885E	3/4" x 3/4"

| 35 - Cotovelo Joelho Macho e Fêmea 90°

Fabricado em ZAMAC

Acabamento Cromado ou Amarelo



CROMADO

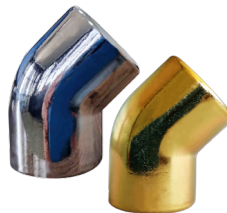
AMARELO

CÓDIGO	MEDIDA	CÓDIGO	MEDIDA
10897CRE	1/2" x 1/2"	10897E	1/2" x 1/2"
10898CRE	3/4" x 3/4"	10898E	3/4" x 3/4"

| 36 - Cotovelo 45° Rosca Fêmea

Fabricado em ZAMAC

Acabamento Cromado ou Amarelo



CROMADO

AMARELO

CÓDIGO	MEDIDA	CÓDIGO	MEDIDA
10899CRE	1/2" x 1/2"	10899E	1/2" x 1/2"
10900CRE	3/4" x 3/4"	10900E	3/4" x 3/4"

| 37 - Plug Bujão Rosca Macho

Fabricado em ZAMAC

Acabamento Cromado ou Amarelo



CROMADO

AMARELO

CÓDIGO	MEDIDA	CÓDIGO	MEDIDA
10638CRE	1/2" x 1/2"	10638E	1/2" x 1/2"
10639CRE	3/4" x 3/4"	10639E	3/4" x 3/4"

AS CONEXÕES SÃO VENDIDAS EM EMBALAGEM DE SACO PLÁSTICO INDIVIDUAL.

CONEXÕES – ESPIGÕES EM METAL



CONHEÇA O ESPIGÃO IDEAL PARA SEU PROJETO



ROSCA PARALELA BSP

“British Standard Pipe”

Rosca tradicional, ideal para instalações residenciais, prediais e industriais.



ROSCA CÔNICA NPT

“National Pipe Thread Tapered”

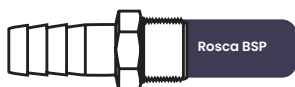
Ideal para sistemas de alta pressão que exigem vedação hermética, eficaz em sistemas hidráulicos e pneumáticos.

| 38 – Espigão Fixo Metal – Rosca Macho BSP

Fabricado em ZAMAC
Resistente com parede reforçada
Não enferruja
Ideal para água, ar comprimido, óleo, etc

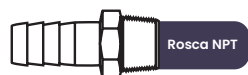


CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
10101BSPE	1/4" BSP	1/4"
10107BSPE	3/8" BSP	3/8"
10111BSPE	1/2" BSP	3/8"
10112BSPE	1/2" BSP	1/2"
10116BSPE	3/4" BSP	3/4"
10120BSPE	1" BSP	1"



| 39 – Espigão Fixo Latão Rosca Macho NPT

Fabricado em latão
Resistente • Não enferruja
Ideal para água, ar comprimido, óleo, etc



CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11126E	1/8"NPT	1/4"
11127E	1/8"NPT	5/16"
11128E	1/8"NPT	3/8"
11101E	1/4"NPT	1/4"
11102E	1/4"NPT	5/16"
11103E	1/4"NPT	3/8"

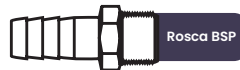
CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11104E	1/4"NPT	1/2"
11105E	3/8"NPT	1/4"
11106E	3/8"NPT	5/16"
11107E	3/8"NPT	3/8"
11108E	3/8"NPT	1/2"
11109E	1/2"NPT	1/4"

CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11100E	1/2"NPT	5/16"
11111E	1/2"NPT	3/8"
11112E	1/2"NPT	1/2"
11124E	1/2"NPT	5/8"
11113E	1/2"NPT	3/4"
11136E	3/4"NPT	1/4"
11129E	3/4"NPT	5/16"

CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11114E	3/4"NPT	3/8"
11115E	3/4"NPT	1/2"
11125E	3/4" NPT	5/8"
11116E	3/4" NPT	3/4"
11117E	3/4" NPT	1"
11118E	1" NPT	1/2"
11119E	1" NPT	3/4"
11120E	1" NPT	1"

| 40 – Espigão Fixo Latão Rosca Macho BSP

Fabricado em latão
Resistente • Não enferruja
Ideal para água, ar comprimido, óleo, etc



CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11101BSPE	1/4" BSP	1/4"
11102BSPE	1/4" BSP	5/16"
11103BSPE	1/4" BSP	3/8"
11104BSPE	1/4" BSP	1/2"
11105BSPE	3/8" BSP	1/4"
11107BSPE	3/8" BSP	3/8"

CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11108BSPE	3/8" BSP	1/2"
11109BSPE	1/2" BSP	1/4"
11110BSPE	1/2" BSP	5/16"
11111BSPE	1/2" BSP	3/8"
11112BSPE	1/2" BSP	1/2"
11124BSPE	1/2" BSP	5/8"

CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11113BSPE	1/2" BSP	3/4"
11115BSPE	3/4" BSP	1/2"
11116BSPE	3/4" BSP	3/4"
11117BSPE	3/4" BSP	1"
11119BSPE	1" BSP	3/4"
11120BSPE	1" BSP	1"

CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11130BSPG	1.1/4" BSP	1"
11137BSPG	1.1/4" BSP	1.1/4"
11195BSPG	1.1/2" BSP	1.1/4"
11138BSPG	1.1/2" BSP	1.1/2"
11196BSPG	2" BSP	1.1/2"
11139BSPG	2" BSP	2"



CONEXÕES – ESPIGÕES EM METAL

| 41 - Espigão Fixo Latão Rosca Fêmea

Fabricado em latão
Resistente • Não enferruja
Ideal para água, ar comprimido, óleo, etc

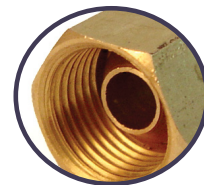
CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11180E	1/4" NPS	1/4"
11181E	1/4" NPS	5/16"
11182E	1/4" NPS	3/8"
11183E	1/4" NPS	1/2"
11186E	3/8" NPT	3/8"
11188E	1/2" NPT	1/4"
11189E	1/2" NPT	5/16"
11190E	1/2" NPT	3/8"
11191E	1/2" NPT	1/2"



| 42 - Espigão Giratório Rosca Fêmea

Fabricado em latão • Facilita o manuseio e instalação

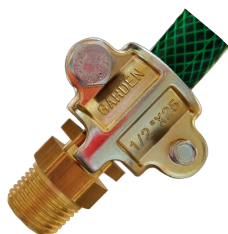
CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11170E	1/4" NPS	1/4"
11171E	1/4" NPS	5/16"
11172E	1/4" NPS	3/8"
11175E	3/8" NPS	3/8"



| 43 - Abraçadeira Metal para Conexões Lava Auto

Cada abraçadeira contém 2 parafusos

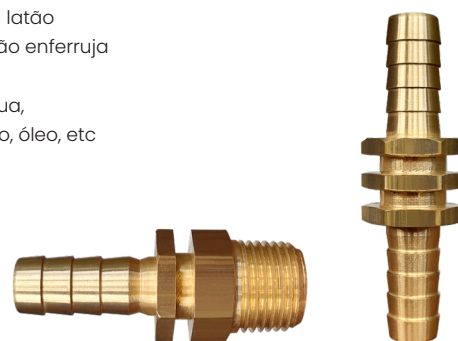
CÓDIGO	ROSCA	TIPO
10220E	1/2"	ZAMAC
11221E	3/4"	Latão



| 44 - Conexões Lava Auto em Latão

Fabricado em latão
Resistente • Não enferruja

Ideal para água, ar comprimido, óleo, etc

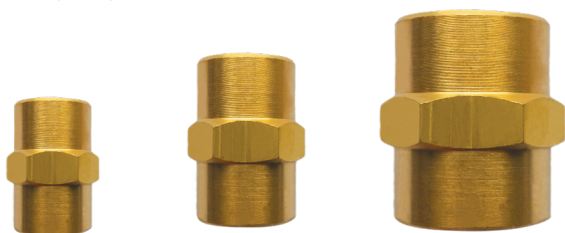


CÓDIGO	ROSCA
11450E	Espigão Fixo 1/2" x 1/2" com Canal
11460E	Emenda Mangueira 1/2" x 1/2" com Canal

| 45 - Luva • Rosca Fêmea

Fabricado em latão

CÓDIGO	ROSCA
11871E	1/8" x 1/8"
11873E	1/4" x 1/4"
11880E	1/2" x 1/2"



| 46 - Plug em Latão Rosca Macho

Fabricado em latão



CÓDIGO	ROSCA
11638E	PLUG 1/2" NPT

AS CONEXÕES SÃO VENDIDAS EM EMBALAGEM DE SACO PLÁSTICO INDIVIDUAL.

CONEXÕES DIVERSAS



| 47 - Bico de Torneira

Fabricado em ZAMAC



CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA	
11832E	1/2"	1/2"	
11832G	1/2"	1/2"	Pacote com 12 Peças
11833E	3/4"	1/2"	
11833G	3/4"	1/2"	Pacote com 12 Peças
11834E	3/4"	3/4"	
11834G	3/4"	3/4"	Pacote com 12 Peças

| 48 - Bicos de Torneira

Latão



CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11726E	1/2"	1/2"
11727E	3/4"	1/2"
11728E	3/4"	3/4"

Latão Cromado



CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
11727CRE	3/4"	1/2"

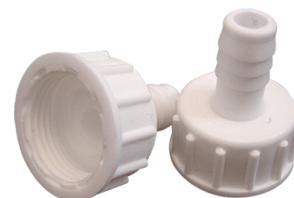
Plástico Preto



CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
12727PRE	3/4"	1/2"
12727PRG	3/4"	1/2"

Pacote com 12 Peças

Plástico Branco



CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA
12727E	3/4"	1/2"
12727G	3/4"	1/2"

Pacote com 12 Peças

| 49 - Engate Rápido e Pino para Água - Latão

Permite o uso da mesma mangueira em várias torneiras.

Montagem de acordo com as suas necessidades. Fácil encaixe e desencaixe.

Componentes vendidos separadamente

CÓDIGO	ROSCA	PINO	CÓDIGO	MEDIDA DO PINO
11300E	1/2"	1/2" espiga	11306E	1/2" espiga
11301E	1/2"	3/4" espiga	11307E	3/4" espiga
11302E	1/2"	sem pino	11730E	3/4" rosca fêmea
11303E	3/4"	1/2" espiga		
11304E	3/4"	3/4" espiga		
11305E	3/4"	sem pino		



| 50 - Engate Rápido e Pino para Água - ZAMAC e Alumínio

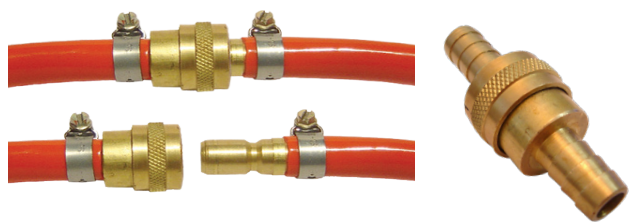
Permite o uso da mesma mangueira em várias torneiras. Montagem de acordo com as suas necessidades. Fácil encaixe e desencaixe. Componentes vendidos separadamente

CÓDIGO	ROSCA	PINO	TIPO	CÓDIGO	PINO	TIPO
13300E	1/2"	1/2" Espiga	ZAMAC/Alumínio	13306E	1/2" Espiga	ZAMAC
13301E	1/2"	3/4" Espiga	ZAMAC/Alumínio	13307E	3/4" Espiga	ZAMAC
13302E	1/2"	Sem Pino	Alumínio			
13303E	3/4"	1/2" Espiga	ZAMAC/Alumínio			
13304E	3/4"	3/4" Espiga	ZAMAC/Alumínio			
13305E	3/4"	Sem Pino	Alumínio			



ENGATES RÁPIDO PARA ÁGUA

| 51 - Emenda Rápida para Água - Latão



CÓDIGO	MEDIDA - EMENDA	MEDIDA - PINO
11500E	1/2" Espiga	1/2" Espiga
11501E	1/2" Espiga	Sem Pino

| 52 - Engate Rápido Plástico

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
12340E	Engate Rápido Plástico
12730E	Pino fem 3/4" para Engate Rápido
12342E	Engate Rápido Plástico + Adaptador 3/4" Fêmea



| 53 - Emenda para Mangueira

ZAMAC

CÓDIGO	MEDIDA	TIPO
11821E	3/8" x 3/8"	ZAMAC
11824E	1/2" x 1/2"	ZAMAC
11825E	3/4" x 3/4"	ZAMAC

Latão

CÓDIGO	MEDIDA	TIPO
11719E	1/4" x 1/4"	Latão
11720E	5/16" x 5/16"	Latão
11721E	3/8" x 3/8"	Latão
11724E	1/2" x 1/2"	Latão
11725E	3/4" x 3/4"	Latão



DIVERSOS

| 54 - Adaptador para Gás

Latão

CÓDIGO	ROSCA
11480E	1/2" Fêmea
11481E	1/2" Macho



| 55 - Bucha de Redução

Latão

CÓDIGO	TIPO
11870E	M 1/2" NPT x F 3/8" SAE



| 56 - União para Gás Rosca Macho

Latão

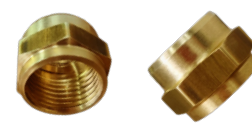
CÓDIGO	TIPO
11107E	3/8" NPT x 3/8" Espiga



| 57 - Porca

Latão

CÓDIGO	TIPO
11890E	3/8" SAE



| 58 - Braços de Chuveiro - Alumínio

Feitos com perfil pesado e paredes grossas
Acabamento anodizado - Canopla em alumínio - Luvas reforçadas



EMBALAGEM: SACO PLÁSTICO

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO
30 cm	11530E	Canopla e luva de alumínio
40 cm	11540E	Canopla e luva de alumínio

| 59 - Cartela Plástica Perfurada



CÓDIGO	COR
12701-12	Verde
12701-12AM	Amarelo
12701-12LR	Laranja
12701-12AZ	Azul
12701-12BR	Branca
12701-12PR	Preta



EMBALAGEM: A GRANEL

| 60 - Cartela Preta



EMBALAGEM: A GRANEL

CÓDIGO	COR / FURO
12020-PR	Preta • 2 mm
12040-PR	Preta • 4 mm
12060-PR	Preta • 6 mm
12080-PR	Preta • 8 mm
12100-PR	Preta • 10 mm
12120-PR	Preta • 12 mm
12140-PR	Preta • 14 mm

AS CONEXÕES SÃO VENDIDAS EM EMBALAGEM DE SACO PLÁSTICO INDIVIDUAL.

CONEXÕES – ENGATE RÁPIDO PARA AR

| 61 – Engate Rápido para Ar Comprimido tipo Rolete – ZAMAC

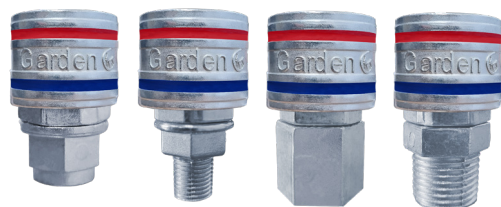
Baixo custo

Fabricados em ZAMAC

Contém válvula que trava a passagem de ar quando o pino estiver desconectado.



Válvula em metal: maior durabilidade e resistência.



CÓDIGO	ROSCA
10400E	1/4" fêmea NPT
10401E	1/4" macho NPT
10402E	1/2" fêmea NPT
10403E	1/2" macho NPT

1/4" Fêmea

1/4" Macho

1/2" Fêmea

1/2" Macho

EMBALAGEM: SACO PLÁSTICO

| 62 – Pistolas para Ar Comprimido

Cabo grande • Perfil anatômico

Ponteiras e válvulas de latão

EMBALAGEM: BLISTER

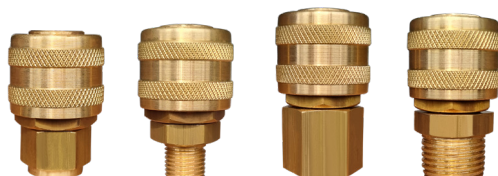


CÓDIGO	ROSCA	TIPO
11003E	1/4"	Pistola - Limpeza
11006E	1/4"	Pistola - Pulverização com Mangueira

| 63 – Engate Rápido para Ar Comprimido Tipo Rolete – Latão

Fabricados em Latão. Contém válvula que trava a passagem de ar quando o pino estiver desconectado.

EMBALAGEM: SACO PLÁSTICO



1/4" Fêmea

1/4" Macho

1/2" Fêmea

1/2" Macho

CÓDIGO	ROSCA
11400E	1/4" fêmea NPT
11401E	1/4" macho NPT

CÓDIGO	ROSCA
11402E	1/2" fêmea NPT
11403E	1/2" macho NPT

| 64 – Pino para Engate Rápido de Ar

LATÃO

CÓDIGO	TIPO
11404E	rosca 1/4" macho NPT
11405E	rosca 1/4" fêmea NPT
11406E	escama de 1/4"
11407E	escama de 5/16"
11408E	escama de 3/8"
11411E	escama de 1/2"



ZAMAC

TIPO	TIPO
10404E	Rosca 1/4" macho NPT
10405E	Rosca 1/4" fêmea NPT
10406E	Escama de 1/4"



EMBALAGEM: SACO PLÁSTICO

| 65 – KITS – Engates Rápidos para Ar

EMBALAGEM: BLISTER



KIT Engate Rápido 1/4" Fêmea - 11409E

11400E 11404E
11405E 11406E



KIT Engate Rápido 1/4" Macho - 11410E

11401E 11404E
11405E 11406E



KIT Engate Rápido 1/4" Macho - 10410E

10401E 10404E
10405E 10406E



KIT Engate Rápido 1/4" Fêmea - 10409E

10400E 10404E
10405E 10406E

| 66 - Bico de Esguicho



EMBALAGEM:
SACO PLÁSTICO

CÓDIGO	ROSCA	ESPIGA	TIPO
1171E	3/4"	1/2"	ZAMAC
1172E	3/4"	3/4"	ZAMAC

| 67 - Abraçadeira Zincada

Em aço zincado • Com rosca sem fim • Vendidas em quantidades pequenas



EMBALAGEM:
SACO PLÁSTICO

EMBALAGEM:
A GRANEL

CÓDIGO	MEDIDA	CÓDIGO	MEDIDA	CÓDIGO	MEDIDA
11200E	9 a 13 mm	11203E	14 a 22 mm	11206E	25 a 37 mm
11201E	12 a 16 mm	11204E	19 a 27 mm	11207E	38 a 51 mm
11202E	13 a 19 mm	11205E	22 a 32 mm	11208E	50 a 63 mm

| 68 - Vedante para Torneira de Boia

Vazão Total • Corpo Latão



EMBALAGEM:
A GRANEL

CÓDIGO	USO
301G	Torneira 1/2"
302G	Torneira 3/4" e 1"
303G	Torneira 1.1/2" e 2"

| 69 - Vedante para Torneira de Boia

Passagem Reduzida • Corpo Latão



EMBALAGEM:
A GRANEL

CÓDIGO	USO
11351-04G	Torneiras 1/2", 3/4" e 1"
11353-12G	Torneiras 1.1/4" e 1.1/2"
11355-12G	Torneira 2"
11356-12G	Torneiras 2.1/2" e 3"
11358-04G	Torneira 4"

| 70 - Anel de Vedação em EVA para Bico de Torneira



EMBALAGEM:
A GRANEL

CÓDIGO	MEDIDA
11832-03	Anel de vedação 1/2" x 1/2"
11833-03	Anel de vedação 3/4" x 1/2"

| 71 - Balões para Torneira de Boia Garden

CÓDIGO	BALÃO PLÁSTICO	COMPATIBILIDADE
1411AZG		10350ZPE • 10351ZPE
1407G		11350PE • 11350RPE • 11351NPE
1420G		12360PE • 12351E • 12361PE • 10351ZPRE • 12362PE • 10350ZPRE • 11351EPE • 11351RRE • 11352PE
1420BCG		11360PE • 11361PE • 11362PE
1412G		11353PG • 11364PG • 11354PG • 11365P • 11355PG
1410G		11356PG • 11357PG

EMBALAGEM:
A GRANEL

CÓDIGO	BALÃO METAL	COMPATIBILIDADE
11310G		11350LE • 11350RLE • 11351NLE
11316G		11350REDE
11311G		11351ELE • 11360LE • 11351RLE • 11361LE • 11352LE • 11362LE • 11364LG • 11365LG
11312G		11353LG
11313G		11354LG
11314G		11355LG
11317G		11356LG • 11357LG
11318G		11358LG



QUALIDADE E RESISTÊNCIA
MAIS DE 40 ANOS FABRICANDO
PRODUTOS COM EXCELÊNCIA E
RESPEITO AO CONSUMIDOR.

METALÚRGICA GARDEN INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.
R. CARLOS MARQUES TEIXEIRA, 110 | TABOÃO DA SERRA, SP | CEP 06786-230

Tel. +55 (11) 4137-4760
vendas@garden.com.br | garden.com.br



@metalurgicagarden