



**BRUSTEC**



**CATÁLOGO 2024**

# SOLUÇÕES INOVADORAS

para os melhores  
momentos da sua vida

## INNOVATE SOLUTIONS

for the best times  
of your life

## SOLUCIONES INNOVADORAS

para los mejores  
momentos de su vida

A Brustec foi fundada no ano de 2007 em Brusque, Santa Catarina. Desde então, vem conquistando o mercado nacional, inovando e atualizando-se de acordo com o mercado, zelando pela qualidade e mantendo seus preços competitivos. Contamos com uma equipe qualificada, tanto na parte da injeção de plásticos, como também na parte de ferramentaria, trazendo a mais completa variedade de iluminação para piscinas e acessórios. A Brustec é referência em trabalhar com ética e seriedade frente a seus clientes e fornecedores, realizando sempre grandes parcerias.

Ferramental avançado e de alta precisão são os lemas da Brustec, que conta com os melhores profissionais para projetar e dar vida aos seus produtos, alcançando sempre um alto padrão de qualidade e um moderno design na linha de produtos para piscinas.

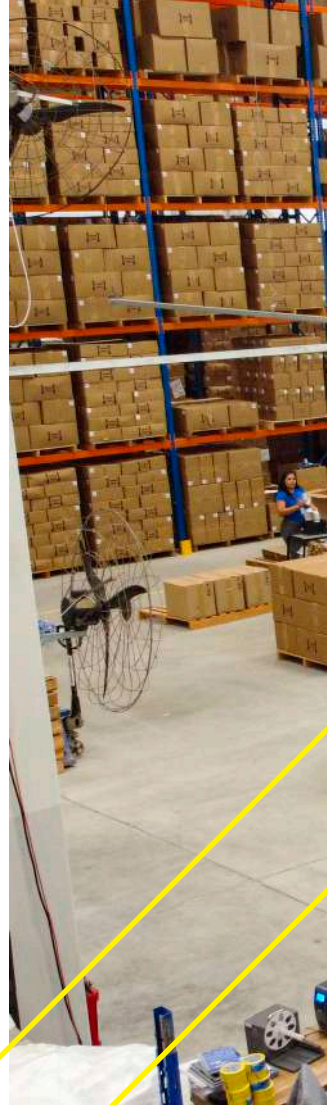
Em 2019, a Brustec mais uma vez se mostrou grande, conquistando o certificado ISO 9001:2015, um Sistema de Gestão de Qualidade, em conformidade com a norma ABNT NBR ISO 9001, de 2015.

Brustec was founded in 2007 in Brusque, Santa Catarina. Since then, it has been conquering the national market, innovating and updating itself according to the market, ensuring quality and maintaining its competitive prices. We have a qualified team both in the plastic injection part, and in the tooling part, bringing the most complete range of pool lighting and accessories. Brustec is a reference in working with ethics and seriousness towards their clients and suppliers, always making great partnerships.

Advanced and high precision tooling are the Brustec's slogans, which have the best professionals to design and bring life to their products, always achieving a high standard of quality and modern design in the product line for pools.

Brustec se fundó en el año 2007, en Brusque, Santa Catarina. Desde entonces ha conquistado el mercado nacional, innovando y actualizándose de acuerdo con el mercado, velando por la calidad y manteniendo sus precios competitivos. Contamos con un equipo cualificado, tanto en la parte de la inyección de plásticos como también en la parte de herramientas, trayendo la más completa variedad de iluminación para piscinas y accesorios. Brustec es referencia en trabajar con ética y seriedad ante sus clientes y proveedores, realizando siempre grandes alianzas.

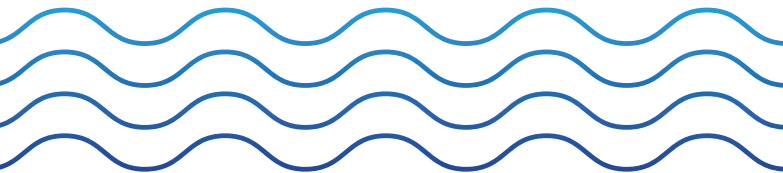
Herramental avanzado y de alta precisión son los lemas de Brustec, que cuenta con los mejores profesionales para proyectar y dar vida a sus productos, alcanzando siempre un alto estándar de calidad y un moderno diseño en la línea de productos para piscinas.







Última atualização: 05/04/24



Associação Nacional dos Fabricantes  
Construtores de Piscinas e Produtos Afins



**empresa certificada**  
certified company / empresa certificada  
**ISO 9001:2015**

ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification

Nº BR033625





Sua piscina  
sempre na  
temperatura  
ideal!

Sistema de aquecimento e  
resfriamento da água.



# TROCADOR DE CALOR

Seu lazer garantido  
o ano todo!



Menos consumo de energia e  
mais eficiência: Tecnologia Inverter,  
aquece e esfria.



Para todos os tipos de piscinas.



Mais silencioso do mercado.



Esquenta  
e Esfria



Comandos por  
Wifi via APP



3 Modos de  
Operação



5 Opções de  
Potência



Tela Touch



Função Timer



Tratamento  
anticorrosivo



Motor de Ventilador  
em Porcelana



Serpentina em  
Titânio: + Eficiência



# TROCADOR DE CALOR

## HEAT PUMP / BOMBA DE CALOR



Com o trocador de calor Brustec sua piscina fica na temperatura ideal o ano inteiro, podendo aquecer ou resfriar a água. Com tecnologia Inverter, possui mais eficiência, custando menos e reduzindo o ruído no funcionamento.

- Maior eficiência COP devido a tecnologia Inverter e serpentina em titânio retorcido;
- Tela touchscreen, com comandos via app de qualquer lugar pelo celular;
- Tratamento anticorrosivo e motor do ventilador em porcelana, evitando oxidação mesmo em locais a beira mar e piscinas com gerador de cloro.

With the Brustec heat pump, your pool stays at the ideal temperature all year round, allowing you to heat or cool the water. With Inverter technology, it is more efficient, costing less and reducing noise during operation.

- Higher COP efficiency due to Inverter technology and twisted titanium coil;
- Touchscreen display with remote app control from anywhere via your mobile phone;
- Anti-corrosion treatment and porcelain fan motor, preventing oxidation even in coastal areas and pools with chlorine generators.

Con la bomba de calor Brustec, su piscina se mantiene a la temperatura ideal durante todo el año, lo que le permite calentar o enfriar el agua. Con tecnología Inverter, es más eficiente, tiene un menor costo y reduce el ruido durante su funcionamiento.

- Mayor eficiencia COP debido a la tecnología Inverter y la bobina de titanio retorcido;
- Pantalla táctil con control remoto a través de una aplicación desde cualquier lugar a través de su teléfono móvil;
- Tratamiento anticorrosivo y motor del ventilador de porcelana, que evita la oxidación incluso en áreas costeras y piscinas con generadores de cloro.

### LINHA RESIDENCIAL | HOME LINE | LÍNEA RESIDENCIAL

#### TROCADOR DE CALOR METAL | METAL HEAT PUMP | BOMBA DE CALOR METAL



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	MATERIAL MATERIAL MATERIAL
44.0001	Trocador Calor BR-40 Metal <i>Heat Pump BR-40 Metal</i> <i>Bomba de Calor BR-40 Metal</i>	Metal
44.0002	Trocador Calor BR-60 Metal <i>Heat Pump BR-60 Metal</i> <i>Bomba de Calor BR-60 Metal</i>	Metal
44.0005	Trocador Calor BR-80 Metal <i>Heat Pump BR-80 Metal</i> <i>Bomba de Calor BR-80 Metal</i>	Metal

#### TROCADOR DE CALOR PLÁSTICO ABS | ABS HEAT PUMP | BOMBA DE CALOR ABS



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	MATERIAL MATERIAL MATERIAL
44.0003	Trocador Calor BR-40 Plastic <i>Heat Pump BR-40 Plastic</i> <i>Bomba de Calor BR-40 Plastic</i>	ABS
44.0004	Trocador Calor BR-60 Plastic <i>Heat Pump BR-60 Plastic</i> <i>Bomba de Calor BR-60 Plastic</i>	ABS
44.0006	Trocador Calor BR-80 Plastic <i>Heat Pump BR-80 Plastic</i> <i>Bomba de Calor BR-80 Plastic</i>	ABS

Para mais informações sobre pesos e medidas, consultar catálogo técnico disponível no site [www.brustec.com.br/manuais](http://www.brustec.com.br/manuais)  
Para cálculo de dimensionamento de qual máquina usar em sua piscina, acesse [www.brustec.com.br/simulador](http://www.brustec.com.br/simulador)

ACESSE OS  
MANUAIS >





TROCADOR DE CALOR | HEAT PUMP | BOMBA DE CALOR

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	MATERIAL MATERIAL MATERIAL
44.0007	Trocador Calor BR-175 Heat Pump BR-175 Bomba de Calor BR-175	Metal
44.0008	Trocador Calor BR-225 Heat Pump BR-225 Bomba de Calor BR-225	Metal

Cond. de testes

		BR 40	BR 60	BR 80
Ar <sup>1</sup> 26°C Água <sup>2</sup> 26°C	Potência de aquecimento (kW)	9.50-2.30	14.70-2.50	19.80-2.77
	Potência em modo econômico (kW)	4.90-2.20	7.35-2.50	10.80-2.77
	Consumo (kW)	1.48-0.16	2.33-0.15	3.19-0.17
	Consumo em modo econom. (kW)	0.49-0.16	0.75-0.15	1.10-0.17
	COP (coeficiente de desempenho)	14.37-6.40	16.66-6.30	16.70-6.20
Ar <sup>1</sup> 15°C Água <sup>2</sup> 26°C	Potência de aquecimento (kW)	6.70-1.50	10.80-1.90	14.70-2.15
	Potência em modo econômico (kW)	3.65-1.50	5.45-1.90	7.40-2.15
	Consumo (kW)	1.49-0.23	2.35-0.25	3.20-0.27
	Consumo em modo econom. (kW)	0.57-0.23	0.84-0.25	1.12-0.27
	COP (coeficiente de desempenho)	6.60-4.50	7.60-4.60	7.96-4.60
Ar <sup>1</sup> 35°C Água <sup>2</sup> 27°C	Capacidade de refrigeração (kW)	4.30	6.80	8.90
	Consumo (kW)	1.10	1.67	2.20
	EER (coeficiente de desempenho)	3.90	4.08	4.05
Ar <sup>1</sup> 15°C Água <sup>2</sup> 26°C Modo Fixo	Potência de aquecimento (kW)	6.70	10.80	14.70
	Consumo (kW)	1.49	2.35	3.20
	COP (coeficiente de desempenho)	4.50	4.60	4.60

		BR 175	BR 225
Ar <sup>1</sup> 26°C Água <sup>2</sup> 26°C	Capacidade (kW)	44,2	53,7
	Entrada de energia (kW)	7,61	11
	COP (coeficiente de desempenho)	5,81	4,88
Ar <sup>1</sup> 15°C Água <sup>2</sup> 26°C	Capacidade (kW)	33,1	39,7
	Entrada de energia (kW)	7,65	10,13
	COP (coeficiente de desempenho)	4,33	3,92
Ar <sup>1</sup> 35°C Água <sup>2</sup> 27°C	Capacidade (kW)	25,1	27,0
	Entrada de energia (kW)	8,91	10,38
	COP (coeficiente de desempenho)	2,82	2,60
Ar <sup>1</sup> -7°C Água <sup>2</sup> 26°C	Capacidade (kW)	17,6	21,8
	Entrada de energia (kW)	6,52	8,42
	COP (coeficiente de desempenho)	2,70	2,59

<sup>1</sup> Temperatura do ar ambiente

<sup>2</sup> Temperatura inicial da água

<sup>3</sup> Ruído de acordo com as diretrizes EN ISO 3741 e EN ISO 354

<sup>4</sup> Cálculo para uma piscina privada interna com cobertura de capa com bolhas. Para cálculos precisos, consultar um representante Brustec.

NOTA: Recomendamos sempre a comparação com outros equipamentos utilizando o COP do equipamento, que é o cálculo de eficiência energética que o equipamento tem, que é a capacidade de conversão da energia consumida em aquecimento o refrigeração da água. Dado este que leva em consideração todo o sistema e suas partes e comprovado em laboratório certificado e dados estes homologados no processo de certificação INMETRO do produto.

# ILUMINAÇÃO

## LIGHTS / ILUMINACIÓN

Os refletores de LED Brustec são a melhor opção para quem busca deixar o visual da sua piscina mais moderna, além disso, com a sua instalação, também é possível desfrutar da cromoterapia, sendo um tratamento através das cores. Todos os modelos têm como padrão a alimentação 12v, com encaixe de 20mm e cabos de 2m, com possibilidade de confecção de metragens maiores.

Brustec LED reflectors are the best choice for those who want to save on energy bills and leave the look of the most modern pool. All models come standard with 12 Vdc power, with 20mm fit, standard 2-meter cable or larger lengths.

Los reflectores de LED Brustec son la mejor opción para el que desea ahorrar en la cuenta de energía y dejar el aspecto de la piscina más moderno. Todos los modelos tienen como estándar la alimentación 12 Vcc, con adaptación en 20mm, cable de 2 metros estándar o con posibilidad de confección con más metrajés.



### HIPER LED 6W ABS | HIPER LED 6W ABS | HIPER LED 6W ABS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0729	Hiper LED 6W ABS RGB <i>Hiper LED 6W ABS RGB</i> <i>Hiper LED 6W ABS RGB</i>	96mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0730	Hiper LED 6W ABS Azul <i>Hiper LED 6W Blue ABS</i> <i>Hiper LED 6W ABS Azul</i>	96mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0731	Hiper LED 6W ABS Branco <i>Hiper LED 6W White ABS</i> <i>Hiper LED 6W ABS Blanco</i>	96mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W



### HIPER LED 6W INOX | HIPER LED 6W STAINLESS | HIPER LED 6W INOXIDABLE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0732	Hiper LED 6W Inox 316L RGB <i>Hiper LED 6W Stainless Steel 316L RGB</i> <i>Hiper LED 6W Inoxidable 316L RGB</i>	94mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0733	Hiper LED 6W Inox 316L Azul <i>Hiper LED 6W Blue Stainless Steel 316L</i> <i>Hiper LED 6W Inoxidable 316L Azul</i>	94mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0734	Hiper LED 6W Inox 316L Branco <i>Hiper LED 6W White Stainless Steel 316L</i> <i>Hiper LED 6W Inoxidable 316L Blanco</i>	94mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W





### HIPER LED 6W POLICARBONATO | HIPER LED 6W POLYCARBONATE | HIPER LED 6W POLICARBONATO



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSIÓN	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0744	Hiper LED 6W Policarbonato RGB <i>Hiper LED 6W Polycarbonate RGB</i> <i>Hiper LED 6W RGB en Policarbonato</i>	70mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0745	Hiper LED 6W Policarbonato Azul <i>Hiper LED 6W Blue Polycarbonate</i> <i>Hiper LED 6W Azul en Policarbonato</i>	70mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0746	Hiper LED 6W Policarbonato Branco <i>Hiper LED 6W White Polycarbonate</i> <i>Hiper LED 6W Blanco en Policarbonato</i>	70mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W

### HIPER LED 9W ABS | HIPER LED 9W ABS | HIPER LED 9W ABS



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSIÓN	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0723	Hiper Led 9w ABS RGB <i>Hiper Led 9w ABS RGB</i> <i>Hiper Led 9w ABS RGB</i>	96mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0724	Hiper Led 9w ABS Azul <i>Hiper Led 9w Blue ABS</i> <i>Hiper Led 9w Azul ABS</i>	96mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0725	Hiper Led 9w ABS Branco <i>Hiper Led 9w White ABS</i> <i>Hiper Led 9w Blanco ABS</i>	96mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W

### HIPER LED 9W INOX / HIPER LED 9W STAINLESS / HIPER LED 9W INOXIDABLE



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSIÓN	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0726	Hiper Led 9w Inox 316L RGB <i>Hiper Led 9w Stainless Steel 316L RGB</i> <i>Hiper Led 9w Inoxidable 316L RGB</i>	94mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0727	Hiper Led 9w Inox 316L Azul <i>Hiper Led 9w Blue Stainless Steel 316L</i> <i>Hiper Led 9w Azul Inoxidable 316L</i>	94mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0728	Hiper Led 9w Inox 316L Branco <i>Hiper Led 9w White Stainless Steel 316L</i> <i>Hiper Led 9w Blanco Inoxidable 316L</i>	94mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W

### HIPER LED 9W POLICARBONATO / HIPER LED 9W POLYCARBONATE / HIPER LED 9W POLICARBONATO

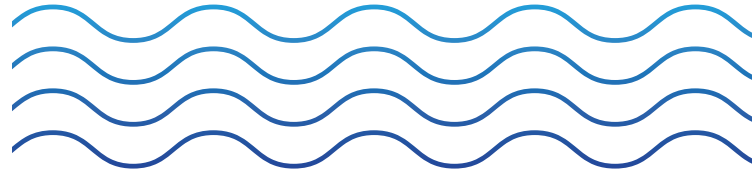


CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSIÓN	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0782	Hiper Led 9w Policarbonato RGB <i>Hiper Led 9w Polycarbonate RGB</i> <i>Hiper Led 9w Policarbonato RGB</i>	70mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0792	Hiper Led 9w Policarbonato Azul <i>Hiper Led 9w Polycarbonate Blue</i> <i>Hiper Led 9w Policarbonato Azul</i>	70mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0793	Hiper Led 9w Policarbonato Branco <i>Hiper Led 9w Polycarbonate White</i> <i>Hiper Led 9w Policarbonato Blanco</i>	70mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W



# ILUMINAÇÃO

## LIGHTS / ILUMINACIÓN



Modelos com padrão de alimentação 12v, com rosca BSP 1/2" e cabos de 2m, com possibilidade de confecção de metragens maiores.

Models with standard 12 Vdc power, with 1/2" BSP thread, standard 2-meter cable or larger lengths.

Modelos con estándar de alimentación 12 Vcc, con BSP 1/2", cable de 2 metros estándar o con posibilidad de confección con más metrajes.



### POWER LED 6W FRENTE NEW | POWER LED 6W NEW FRONT | POWER LED 6W FRENTE NEW

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0349	Power LED 6W RGB Frente New <i>Power LED 6W RGB New Front</i> <i>Power LED 6W RGB Frente New</i>	156mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0350	Power LED 6W Azul Frente New <i>Power LED 6W Blue New Front</i> <i>Power LED 6W Azul Frente New</i>	156mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0351	Power LED 6W Branco Frente New <i>Power LED 6W White New Front</i> <i>Power LED 6W Blanco Frente New</i>	156mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W



### POWER LED 6W INOX | POWER LED 6W STAINLESS | POWER LED 6W INOXIDABLE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0354	Power LED 6W RGB Inox 316L <i>Power LED 6W Stainless Steel 316L RGB</i> <i>Power LED 6W Inoxidable 316L RGB</i>	142mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0355	Power LED 6W Azul Inox 316L <i>Power LED 6W Blue Stainless Steel 316L</i> <i>Power LED 6W Inoxidable 316L Azul</i>	142mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0356	Power LED 6W Branco Inox 316L <i>Power LED 6W White Stainless Steel 316L</i> <i>Power LED 6W Inoxidable 316L Blanco</i>	142mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W



### POWER LED 6W INOX FRENTE BAIXA | POWER LED 6W STAINLESS LOW FRONT | POWER LED 6W INOXIDABLE FRENTE BAJA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0360	Power LED 6W RGB Inox 316L Frente Baixa <i>Power LED 6W RGB Stainless Steel 316L Low Front</i> <i>Power LED 6W RGB Inoxidable 316L Frente Baja</i>	120mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0361	Power LED 6W Azul Inox 316L Frente Baixa <i>Power LED 6W Stainless Steel 316L Low Front Blue</i> <i>Power LED 6W Azul Inoxidable 316L Frente Baja</i>	120mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0362	Power LED 6W Branco Inox 316L Frente Baixa <i>Power LED 6W Stainless Steel 316L Low Front White</i> <i>Power LED 6W Blanco Inoxidable 316L Frente Baja</i>	120mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W



### POWER LED 9W FRENTE NEW | POWER LED 9W NEW FRONT | POWER LED 9W FRENTE NEW

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0248	Power LED 9W RGB Frente New <i>Power LED 9W RGB New Front</i> <i>Power LED 9W RGB Frente New</i>	156mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0249	Power LED 9W Azul Frente New <i>Power LED 9W Blue New Front</i> <i>Power LED 9W Azul Frente New</i>	156mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0250	Power LED 9W Branco Frente New <i>Power LED 9W White New Front</i> <i>Power LED 9W Branco Frente New</i>	156mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0559	<i>Power LED 9w 3000k Branco Quente Frente New</i> <i>Power LED 9w 3000k Warm White New Front</i> <i>Power LED 9w 3000k Blanco Cálido Frente New</i>	156mm	20m <sup>2</sup>	12Vcc	9W



### POWER LED 9W INOX | POWER LED 9W STAINLESS | POWER LED 9W INOXIDABLE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0236	Power LED 9W RGB Inox 316L <i>Power LED 9W Stainless Steel 316L RGB</i> <i>Power LED 9W Inoxidable 316L RGB</i>	142mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0237	Power LED 9W Azul Inox 316L <i>Power LED 9W Blue Stainless Steel 316L</i> <i>Power LED 9W Inoxidable 316L Azul</i>	142mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0238	Power LED 9W Branco Inox 316L <i>Power LED 9W White Stainless Steel 316L</i> <i>Power LED 9W Inoxidable 316L Blanco</i>	142mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0561	<i>Power Led 9w 3000k Branco Quente Inox 316L</i> <i>Power Led 9w 3000k Warm White Stainless Steel 316L</i> <i>Power Led 9w 3000k Inoxidable 316L Blanco Cálido</i>	142mm	20m <sup>2</sup>	12Vcc	9W



### POWER LED 9W INOX FRENTE BAIXA | POWER LED 9W STAINLESS LOW FRONT | POWER LED 9W INOXIDABLE FRENTE BAJA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0242	Power LED 9W RGB Inox 316L Frente Baixa <i>Power LED 9W RGB Stainless Steel 316L Low Front</i> <i>Power LED 9W RGB Inoxidable 316L Frente Baja</i>	120mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0243	Power LED 9W Azul Inox 316L Frente Baixa <i>Power LED 9W Stainless Steel 316L Low Front Blue</i> <i>Power LED 9W Azul Inoxidable 316L Frente Baja</i>	120mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0244	Power LED 9W Branco Inox 316L Frente Baixa <i>Power LED 9W Stainless Steel 316L Low Front White</i> <i>Power LED 9W Branco Inoxidable 316L Frente Baja</i>	120mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0560	<i>Power Led 9w 3000k Branco Quente Inox 316L Frente Baixa</i> <i>Power Led 9w 3000k Stainless Steel 316L Low Front Warm White</i> <i>Power Led 9w 3000k Blanco Cálido Inoxidable 316L Frente Baja</i>	120mm	20m <sup>2</sup>	12Vcc	9W



### POWER LED 15W ABS | POWER LED 15W ABS | POWER LED 15W ABS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0435	Power LED 15W ABS RGB <i>Power LED 15W ABS RGB</i> <i>Power LED 15W ABS RGB</i>	180mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W
10.0436	Power LED 15W ABS Azul <i>Power LED 15W Blue ABS</i> <i>Power LED 15W Abs Azul</i>	180mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W
10.0437	Power LED 15W ABS Branco <i>Power LED 15W White ABS</i> <i>Power LED 15W ABS Blanco</i>	180mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W





### HIPER LED 15W ABS FRENTE NEW | HIPER LED 15W ABS NEW FRONT | HIPER LED 15W ABS FRENTE NEW

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
<b>10.0580</b>	Hiper LED 15W ABS RGB Frente New <i>Hiper LED 15W ABS RGB New Front</i> <i>Hiper LED 15W ABS RGB Frente New</i>	156mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W
<b>10.0687</b>	Hiper LED 15W ABS Azul Frente New <i>Hiper LED 15W ABS Blue New Front</i> <i>Hiper LED 15W ABS Azul Frente New</i>	156mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W
<b>10.0688</b>	Hiper LED 15W ABS Branco Frente New <i>Hiper LED 15W ABS White New Front</i> <i>Hiper LED 15W ABS Blanco Frente New</i>	156mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W



### HIPER LED 15W INOX FRENTE BAIXA | HIPER LED 15W STAINLESS LOW FRONT | HIPER LED 15W INOXIDABLE FRENTE BAJA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
<b>10.0600</b>	Hiper LED 15W RGB Inox 316L Frente Baixa <i>Hiper LED 15W RGB Stainless Steel 316L Low Front</i> <i>Hiper LED 15W RGB Inoxidable 316L Frente Baja</i>	120mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W
<b>10.0691</b>	Hiper LED 15W Azul Inox 316L Frente Baixa <i>Hiper LED 15W Blue Stainless Steel 316L Low Front</i> <i>Hiper LED 15W Azul Inoxidable 316L Frente Baja</i>	120mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W
<b>10.0692</b>	Hiper LED 15W Branco Inox 316L Frente Baixa <i>Hiper LED 15W White Stainless Steel 316L Low Front</i> <i>Hiper LED 15W Blanco Inoxidable 316L Frente Baja</i>	120mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W



### HIPER LED 15W INOX | HIPER LED 15W STAINLESS | HIPER LED 15W INOXIDABLE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
<b>10.0603</b>	Hiper LED 15W RGB Inox 316L <i>Hiper LED 15W RGB Stainless Steel 316L</i> <i>Hiper LED 15W RGB Inoxidable 316L</i>	142mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W
<b>10.0693</b>	Hiper LED 15W Azul Inox 316L <i>Hiper LED 15W Blue Stainless Steel 316L</i> <i>Hiper LED 15W Azul Inoxidable 316L</i>	142mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W
<b>10.0694</b>	Hiper LED 15W Branco Inox 316L <i>Hiper LED 15W White Stainless Steel 316L</i> <i>Hiper LED 15W Blanco Inoxidable 316L</i>	142mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W



### HIPER LED 27W ABS | HIPER LED 27W ABS | HIPER LED 27W ABS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
<b>10.0651</b>	Hiper LED 27W ABS RGB <i>Hiper LED 27W ABS RGB</i> <i>Hiper LED 27W ABS RGB</i>	180mm	30m <sup>2</sup>	12 Vcc	27W
<b>10.0689</b>	Hiper LED 27W ABS Azul <i>Hiper LED 27W ABS Blue</i> <i>Hiper LED 27W ABS Azul</i>	180mm	30m <sup>2</sup>	12 Vcc	27W
<b>10.0690</b>	Hiper LED 27W ABS Branco <i>Hiper LED 27W ABS White</i> <i>Hiper LED 27W ABS Blanco</i>	180mm	30m <sup>2</sup>	12 Vcc	27W



**POWER LED 9W FRENTE GRANDE | POWER LED 9W LARGE FRONT | POWER LED 9W FRENTE GRANDE**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0229	Power LED 9W RGB Frente Grande <i>Power LED 9W RGB Large Front</i> <i>Power LED 9W RGB Frente Grande</i>	280mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0230	Power LED 9W Azul Frente Grande <i>Power LED 9W Blue Large Front</i> <i>Power LED 9W Azul Frente Grande</i>	280mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0231	Power LED 9W Branco Frente Grande <i>Power LED 9W White Large Front</i> <i>Power LED 9W Blanco Frente Grande</i>	280mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W



**POWER LED 15W FRENTE GRANDE | POWER LED 15W LARGE FRONT | POWER LED 15W FRENTE GRANDE**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0441	Power LED 15W RGB Frente Grande <i>Power LED 15W RGB Large Front</i> <i>Power LED 15W RGB Frente Grande</i>	280mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W
10.0442	Power LED 15W Azul Frente Grande <i>Power LED 15W Blue Large Front</i> <i>Power LED 15W Azul Frente Grande</i>	280mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W
10.0443	Power LED 15W Branco Frente Grande <i>Power LED 15W White Large Front</i> <i>Power LED 15W Blanco Frente Grande</i>	280mm	22m <sup>2</sup>	12 Vcc	15W



**HIPER LED 27W FRENTE GRANDE | HIPER LED 27W LARGE FRONT | HIPER LED 27W FRENTE GRANDE**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0653	Hiper LED 27W RGB Frente Grande <i>Hiper LED 27W RGB Large Front</i> <i>Hiper LED 27W RGB Frente Grande</i>	280mm	30m <sup>2</sup>	12 Vcc	27W
10.0698	Hiper LED 27W Azul Frente Grande <i>Hiper LED 27W Blue Large Front</i> <i>Hiper LED 27W Azul Frente Grande</i>	280mm	30m <sup>2</sup>	12 Vcc	27W
10.0699	Hiper LED 27W Branco Frente Grande <i>Hiper LED 27W White Large Front</i> <i>Hiper LED 27W Blanco Frente Grande</i>	280mm	30m <sup>2</sup>	12 Vcc	27W



**BALIZADOR LED 0,5W | LED BEACONS 0,5W | BALIZAS LED 0,5W**

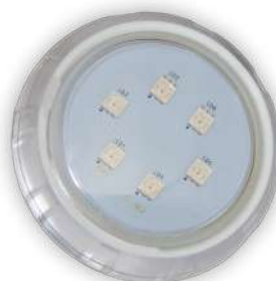
CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIÁMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0496	Balizador LED 0,5W Branco Frio <i>LED Beacon 0,5W Cold White</i> <i>Baliza LED 0,5W Blanco Frio</i>	28mm	0,5m <sup>2</sup>	12 Vcc	0,5W
10.0497	Balizador LED 0,5W Branco Quente <i>LED Beacon 0,5W Warm White</i> <i>Baliza LED 0,5W Blanco Cálid</i>	28mm	0,5m <sup>2</sup>	12 Vcc	0,5W





**HIPER LED 6W POLICARBONATO | HIPER LED 6W POLYCARBONATE | HIPER LED 6W POLICARBONATO**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO DIAMETER DIAMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0760	Hiper LED 6W Policarbonato RGB - Alvenaria <i>Hiper LED 6W Polycarbonate RGB - Concrete</i> <i>Hiper LED 6W RGB en Policarbonato - Hormigón</i>	70mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0761	Hiper LED 6W Policarbonato Azul - Alvenaria <i>Hiper LED 6W Blue Polycarbonate - Concrete</i> <i>Hiper LED 6W Azul en Policarbonato - Hormigón</i>	70mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0762	Hiper LED 6W Policarbonato Branco - Alvenaria <i>Hiper LED 6W White Polycarbonate - Concrete</i> <i>Hiper LED 6W Blanco en Policarbonato - Hormigón</i>	70mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W



**HIPER LED 9W POLICARBONATO | HIPER LED 9W POLYCARBONATE | HIPER LED 9W POLICARBONATO**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO DIAMETER DIAMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0789	Hiper LED 9W Policarbonato RGB - Alvenaria <i>Hiper LED 9W Polycarbonate RGB - Concrete</i> <i>Hiper LED 9W RGB en Policarbonato - Hormigón</i>	70mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0790	Hiper LED 9W Policarbonato Azul - Alvenaria <i>Hiper LED 9W Blue Polycarbonate - Concrete</i> <i>Hiper LED 9W Azul en Policarbonato - Hormigón</i>	70mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0791	Hiper LED 9W Policarbonato Branco - Alvenaria <i>Hiper LED 9W White Polycarbonate - Concrete</i> <i>Hiper LED 9W Blanco en Policarbonato - Hormigón</i>	70mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W



**HIPER LED 6W INOX ALVENARIA | HIPER LED 6W STAINLESS STEEL CONCRETE | HIPER LED 6W INOXIDABLE HORMIGÓN**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO DIAMETER DIAMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0738	Hiper LED 6W Inox 316L RGB - Alvenaria <i>Hiper LED 6W Stainless Steel 316L RGB - Concrete</i> <i>Hiper LED 6W Acero Inoxidable 316L RGB - Hormigón</i>	80mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0739	Hiper LED 6W Inox 316L Azul - Alvenaria <i>Hiper LED 6W Blue Stainless Steel 316L - Concrete</i> <i>Hiper LED 6W Acero Inoxidable 316L Azul - Hormigón</i>	80mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W
10.0740	Hiper LED 6W Inox 316L Branco - Alvenaria <i>Hiper LED 6W White Stainless Steel 316L - Concrete</i> <i>Hiper LED 6W Acero Inoxidable 316L Azul - Hormigón</i>	80mm	13m <sup>2</sup>	12 Vcc	6W



**HIPER LED 9W INOX ALVENARIA | HIPER LED 9W STAINLESS STEEL CONCRETE | HIPER LED 9W INOXIDABLE HORMIGÓN**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO DIAMETER DIAMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0735	Hiper LED 9W Inox 316L RGB - Alvenaria <i>Hiper LED 9W Stainless Steel 316L RGB - Concrete</i> <i>Hiper LED 9W Acero Inoxidable 316L RGB - Hormigón</i>	80mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0736	Hiper LED 9W Inox 316L Azul - Alvenaria <i>Hiper LED 9W Blue Stainless Steel 316L - Concrete</i> <i>Hiper LED 9W Acero Inoxidable 316L Azul - Hormigón</i>	80mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W
10.0737	Hiper LED 9W Inox 316L Branco - Alvenaria <i>Hiper LED 9W White Stainless Steel 316L - Concrete</i> <i>Hiper LED 9W Acero Inoxidable 316L Azul - Hormigón</i>	80mm	20m <sup>2</sup>	12 Vcc	9W

# ILUMINAÇÃO - BRANCO QUENTE

## WARM LIGHTS / BLANCO CÁLIDO

LEDs em Branco Quente 3000k, que tornam o ambiente mais aconchegante e tranquilo.

3000k Warm White LEDs, which make the environment more cozy and peaceful.

LEDs de color Blanco Cálido 3000k, que hacen el ambiente más acogedor y tranquilo.



### POWER LED 5W ABS | POWER LED 5W ABS | POWER LED 5W ABS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIAMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0557	Power LED 5W 3000k ABS Branco Quente Power LED 5W 3000k Warm White ABS Power LED 5W 3000k ABS Blanco Cálido	96mm	10m <sup>2</sup>	12Vcc	5W



### POWER LED 5W INOX | POWER LED 5W STAINLESS | POWER LED 5W INOXIDABLE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIAMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0558	Power LED 5W 3000k Inox 316L Branco Quente Power LED 5W 3000k Warm White Stainless Steel 316L Power LED 5W 3000k Inoxidable 316L Blanco Cálido	94mm	10m <sup>2</sup>	12 Vcc	5W



### POWER LED 9W FRENTE NEW | POWER LED 9W NEW FRONT | POWER LED 9W FRENTE NEW

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIAMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0559	Power LED 9w 3000k Branco Quente Frente New Power LED 9w 3000k Warm White New Front Power LED 9w 3000k Blanco Cálido Frente New	156mm	20m <sup>2</sup>	12Vcc	9W



### POWER LED 9W INOX | POWER LED 9W STAINLESS | POWER LED 9W INOXIDABLE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIAMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0561	Power Led 9w 3000k Branco Quente Inox 316L Power Led 9w 3000k Warm White Stainless Steel 316L Power Led 9w 3000k Inoxidable 316L Blanco Cálido	142mm	20m <sup>2</sup>	12Vcc	9W



### POWER LED 9W INOX FRENTE BAIXA | POWER LED 9W STAINLESS LOW FRONT | POWER LED 9W INOXIDABLE FRENTE BAJA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO DIAMETER DIAMETRO	ÁREA DE ILUMINAÇÃO LIGHTING AREA ÁREA DE ILUMINACIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	POTÊNCIA POWER POTENCIA
10.0560	Power Led 9w 3000k Branco Quente Inox 316L Frente Baixa Power Led 9w 3000k Stainless Steel 316L Low Front Warm White Power Led 9w 3000k Blanco Cálido Inoxidable 316L Frente Baja	120mm	20m <sup>2</sup>	12Vcc	9W



# LINHA COMANDOS

## COMMANDLINE/LÍNEA COMANDOS

A Brustec conta com diversas centrais e fontes para ligar e trocar as cores dos refletores LEDs. Além disso, as centrais contam com outras funções, como modo rítmico, que fazem os refletores piscarem conforme a música, modo Timer e duas entradas auxiliares para comandar outros acessórios da piscina através do controle remoto.

Brustec offers many command centers and power supplies to active and change the colors of LED reflectors. In addition, the control units have other functions, such as a rhythmic mode that makes the reflectors flash to the beat of the music, a timer mode, and two auxiliary inputs to control other pool accessories via remote control.

Brustec ofrece varios centros de comando y fuentes de alimentación para activar y cambiar los colores de los reflectores LED. Además, las unidades de control cuentan con otras funciones, como un modo rítmico que hace que los reflectores parpadeen al ritmo de la música, un modo temporizador y dos entradas auxiliares para controlar otros accesorios de la piscina mediante control remoto.



### COMANDO BASIC | BASIC COMMAND | COMANDO BASICO



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	TENSÃO VOLTAGE TENSION	CORRENTE CURRENT CORRIENTE	RELÉ RELAY RELÉ
11.0279	Central de Comando Basic <i>Basic Command</i> <i>Comando Basico</i>	12 Vcc	6A	10A

### CENTRAL DE COMANDO | COMMAND CENTER | CENTRAL DE COMANDO



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	TENSÃO VOLTAGE TENSION	CORRENTE CURRENT CORRIENTE	RELÉ RELAY RELÉ
11.0205	Central de Comando c/ 2 Auxiliares 120W <i>Command w/ Auxiliary 120W</i> <i>Comando c/ Auxiliar 120W</i>	12 Vcc	10A	10A
11.0206	Central de Comando c/ 2 Auxiliares 240W <i>Command w/ Auxiliary 240W</i> <i>Comando c/ Auxiliar 240W</i>	12 Vcc	20A	10A
11.0153	Central de Comando c/ 2 Auxiliares 348W <i>Command w/ Auxiliary 348W</i> <i>Comando c/ Auxiliar 348W</i>	12 Vcc	30A	10A

### COMANDO COM TIMER | COMMAND WITH TIMER | COMANDO CON TEMPORIZADOR



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	TENSÃO VOLTAGE TENSION	CORRENTE CURRENT CORRIENTE	RELÉ RELAY RELÉ
11.0238	Central de Comando com Timer 72w <i>Command w/ Timer 72w</i> <i>Comando c/ Temporizador 72w</i>	12 Vcc	6A	20A

### COMANDO SMART ALEXA | SMART ALEXA COMMAND | COMANDO SMART ALEXA



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	TENSÃO VOLTAGE TENSION	CORRENTE CURRENT CORRIENTE	RELÉ RELAY RELÉ
11.0213	Comando Smart Alexa WIFI 72W <i>Smart Alexa Command WIFI 72W</i> <i>Comando Smart Alexa WIFI 72W</i>	12 Vcc	6A	20A



## COMANDO AUXILIAR 4 SAÍDAS | AUXILIARY COMMAND 4 OUTPUTS | COMANDO AUXILIAR 4 SALIDAS

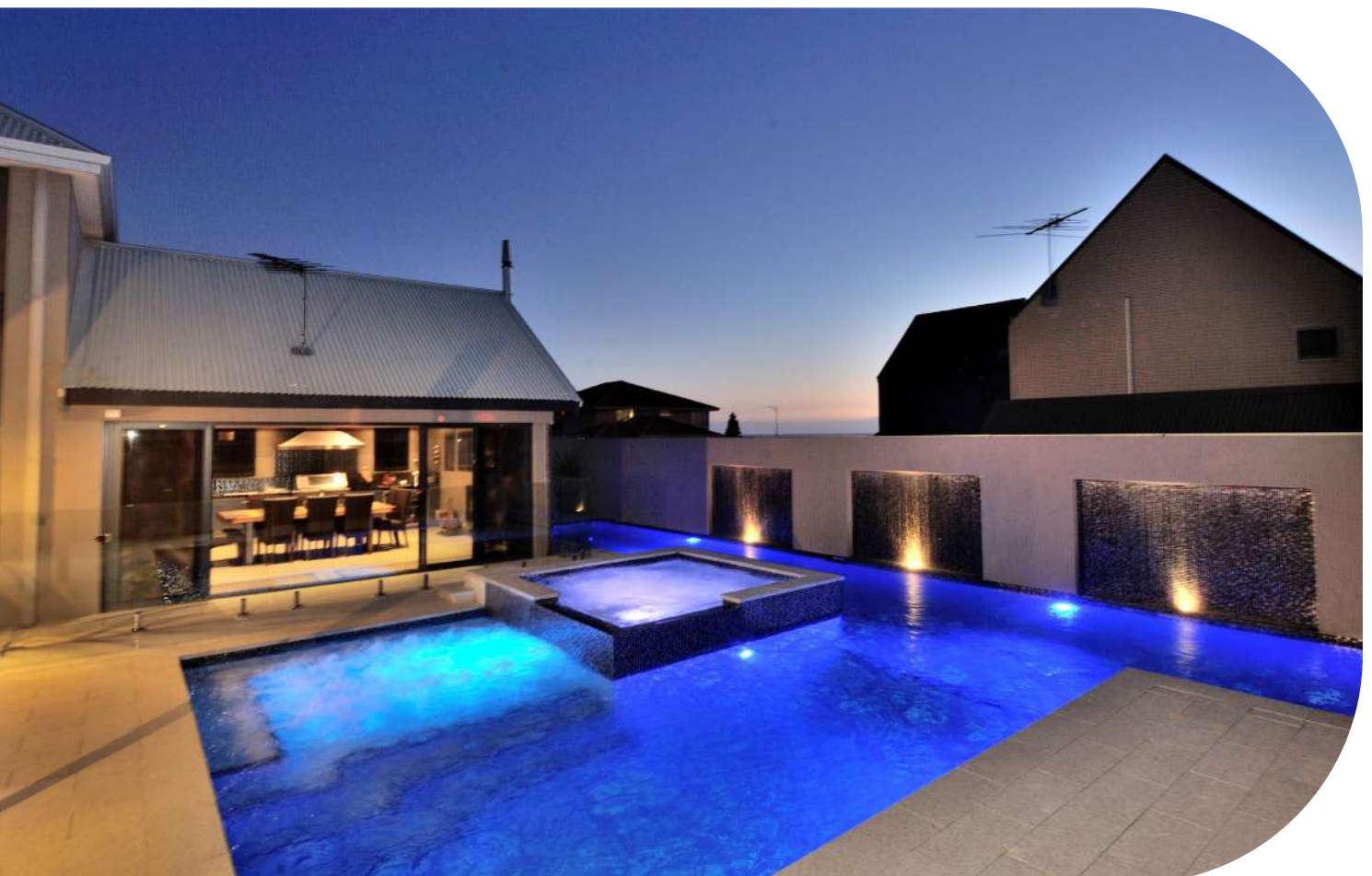
CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	RELÉ RELAY RELÉ
11.0221	Comando Auxiliar 4 Saídas <i>Auxiliary Command 4 Outputs</i> <i>Comando Auxiliar 4 Salidas</i>	12 Vcc	16A

### Quantidade de refletores suportados por cada comando:

Number of reflectors supported by each command:

Cantidad de reflectores soportados por cada comando:

MODELO DA CAIXA DE COMANDO / FONTE COMMAND / SUPPLY TYPE MODELO DE LA CAJA DE COMANDO / FUENTE	BALIZADOR 0,5W BEACON 0,5W BALIZA 0,5W	LED 1W	LED 5W	LED 6W	LED 9W	LED 15W	LED 27W
2A	35	18	4	3	2	1	-
3A	55	25	5	5	4	2	1
6A	100	55	11	10	7	4	2
10A	185	95	19	18	12	7	4
12A	240	120	28	24	16	9	5
20A	385	190	40	36	24	15	8
25A	500	250	59	50	33	20	10
30A	565	290	60	54	36	22	12





# LINHA FONTES

## SOURCES LINE / LÍNEA FUENTES

As fontes chaveadas da Brustec, possuem alimentação bivolt 110/220 e tensão padrão 12v, com corrente estabilizada, garantindo assim, maior durabilidade dos seus refletores.

Brustec's switching power supplies are bivolt 110/220V and standard output voltage 12vcc with stabilized current, thus ensuring greater durability of led lights.

Las fuentes de alimentación conmutadas de Brustec son bivolt 110/220V y voltaje salida 12vcc, con corriente estabilizado, lo que garantiza una mayor durabilidad de las luces Led.



### FONTE BLINDADA | SHIELDED POWER SUPPLY | FUENTE BLINDADA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	CORRENTE CURRENT CORRIENTE
20.0031	Fonte Blindada 24W <i>Shielded 12V 24W Power Supply</i> <i>Fuente de 12V 24W Blindada</i>	12 Vcc	2A
20.0025	Fonte Blindada 36W <i>Shielded 12V 36W Power Supply</i> <i>Fuente de 12V 36W Blindada</i>	12 Vcc	3A
20.0026	Fonte Blindada 72W <i>Shielded 12V 72W Power Supply</i> <i>Fuente de 12V 72W Blindada</i>	12 Vcc	6A
20.0034	Fonte Blindada 144W <i>Shielded 12V 144W Power Supply</i> <i>Fuente de 12V 144W Blindada</i>	12Vcc	12A
20.0048	Fonte Blindada 300W <i>Shielded 12V 300W Power Supply</i> <i>Fuente de 12V 300W Blindada</i>	12Vcc	25A
20.0046	Fonte Blindada 360W <i>Shielded 12V 360W Power Supply</i> <i>Fuente de 12V 360W Blindada</i>	12Vcc	30A

### CONTROLADOR DE TEMPERATURA | TEMPERATURE CONTROLLER | CONTROLADOR DE TEMPERATURA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION
11.0235	Controlador de Temperatura <i>Temperature Controller</i> <i>Controlador de Temperatura</i>	12 VCC

### AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA RGB | RGB POWER AMPLIFIER | AMPLIFICADOR DE POTENCIA RGB

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION	CORRENTE CURRENT CORRIENTE
11.0219	Amplificador de Potência RGB <i>RGB Power Amplifier</i> <i>Amplificador de Potencia RGB</i>	12 Vcc	30A

\*Amplia a Capacidade de LED no mesmo Comando / Extends LED capability on the same controller / Extiende la capacidad de LED en el mismo controlador



# LINHA ADAPTADORES

## ADAPTERSLINE/LÍNEA ADAPTADORES

Garantimos instalações e reposições em qualquer obra! A Brustec possui adaptações especiais para piscinas em fibra, vinil e alvenaria, tendo também as mais diversas formas de adaptação para o seu maior conforto.

We guarantee installations and replacements in any work! Brustec has special adaptations for fiber, vinyl and masonry pools, as well as the most diverse forms of adaptation for your comfort.

¡Garantizamos instalaciones y reposiciones en cualquier obra! Brustec posee adaptaciones especiales para piscinas en fibra, vinilo y albañilería, teniendo también las más diversas formas de adaptación para su mayor comodidad.



### ADAPTADOR COM GARRAS PEQUENO | SMALL GRIP ADAPTER | ADAPTADOR CON GARRAS PEQUEÑO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
12.0002	Adaptador c/ Garras Pequeno <i>Small Grip Adapter</i> <i>Adaptador c/ Garras Pequeño</i>	de 70 a 110mm



### ADAPTADOR COM GARRAS GRANDE | LARGE GRIP ADAPTER | ADAPTADOR CON GARRAS GRANDE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
12.0001	Adaptador c/ Garras Grande <i>Large Grip Adapter</i> <i>Adaptador c/ Garras Grande</i>	de 110 a 160mm



### ADAPTADOR COM GARRAS EXTRAGRANDE | EXTRA LARGE GRIP ADAPTER | ADAPTADOR CON GARRAS EXTRA GRANDE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
12.0011	Adaptador c/ Garras Extragrande <i>Extra Large Grip Adapter</i> <i>Adaptador c/ Garras Extra grande</i>	de 140 a 210mm







### ADAPTADOR COM PARAFUSOS PEQUENO | SMALL SCREW ADAPTER | ADAPTADOR CON TORNILLOS PEQUEÑO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
12.0004	Adaptador c/ Parafusos Pequeno <i>Small Screw Adapter</i> <i>Adaptador c/ Tornillos Pequeño</i>	de 75 a 105mm



### ADAPTADOR COM PARAFUSOS GRANDE | LARGE SCREW ADAPTER | ADAPTADOR CON TORNILLOS GRANDE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
12.0003	Adaptador c/ Parafusos Grande <i>Large Screw Adapter</i> <i>Adaptador c/ Tornillos Grande</i>	de 170 a 200mm



### ADAPTADOR COM PARAFUSOS EXTRAGRANDE | ADAPTER WITH EXTRA LARGE SCREWS | ADAPTADOR CON TORNILLOS EXTRA GRANDE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
12.0012	Adaptador c/ Parafusos Extragrande <i>Adapter with Extra Large Screws</i> <i>Adaptador c/ Tornillos Extra grande</i>	de 200 a 250mm



### ADAPTADOR DE LED PARA CANO | PIPE ADAPTER | ADAPTADOR PARA TUBERIA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
12.0005	Adaptador p/ cano de 50mm <i>50mm Pipe Adapter</i> <i>Adaptador p/ Tuberia de 50mm</i>	50mm



### ADAPTADOR DE LED PARA DISPOSITIVO | FITTING LED ADAPTER | ADAPTADOR DE LED PARA BOQUILLA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
12.0006	Adaptador c/ Rosca Interna e Externa <i>Adapter w/ Internal and External Thread</i> <i>Adaptador c/ Rosca Interna y Externa</i>	46mm



### ADAPTADOR DE REFLETOR | REFLECTOR ADAPTER | ADAPTADOR DE REFLECTOR

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
12.0027	Adaptador de Led para cano de 25mm <i>Led Adapter for 25mm pipe</i> <i>Acople de Led para Tuberia de 25mm</i>	25mm



### ADAPTADOR PARA PRENSA CABO | CABLE GLAND FITTING | ACOPLER PARA PRENSA CABLE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
12.0024	Adaptação Rosca Externa 1/2 e Rosca Interna 1/4 <i>Fitting for External 1/2 and Internal 1/4</i> <i>Adaptación Rosca exterior 1/2 y Rosca interior 1/4</i>	



### NICHO PARA VINIL | FITTING FOR VINYL | NICHO PARA VINIL / MEMBRANA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
09.0007	Nicho p/LED Vinil Compacto <i>Fitting for Vinyl</i> <i>Nicho p/ Vinilo</i>	Rosca 1/2" <i>1/2" thread</i> <i>Rosca 1/2"</i>



### NICHO PARA FIBRA | FITTING FOR FIBER POOL | NICHO PARA FIBRA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
09.0002	Nicho p/ LED Fibra com Rosca <i>Fitting for Fiber Pool</i> <i>Nicho p/ Fibra</i>	Rosca 1/2" <i>1/2" thread</i> <i>Rosca 1/2"</i>



# ACESSÓRIOS

## FIXTURES / ACCESORIOS

A Brustec possui uma linha completa de acessórios que foram desenvolvidos em termoplásticos de alta resistência e durabilidade, o que faz com que nossos acessórios garantam total eficiência na limpeza e manutenção de qualquer piscina, seja ela em fibra, vinil ou alvenaria.

Brustec has a complete line of fixtures that were developed in high strength and durable thermoplastics, which makes our accessories ensure total efficiency in cleaning and maintenance of any pool, be it fiber, vinyl or masonry.

Brustec posee una línea completa de accesorios que se desarrollaron en termoplásticos de alta resistencia y durabilidad, lo que hace con que nuestros accesorios garanticen total eficiencia en la limpieza y mantenimiento de cualquier piscina, ya sea ella en fibra, vinilo o albañilería.



### ASPIRADOR ASA DELTA / DELTA WING VACUUM / ASPIRADORA ASA DELTA



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
01.0001	Aspirador Asa Delta <i>Delta Wing Vacuum</i> <i>Aspiradora Asa Delta</i>	1,780kg	130 x 300	5

### ASPIRADOR 8 RODAS / 8 WHEEL VACUUM / ASPIRADORA 8 RUEDAS



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
01.0002	Aspirador 8 Rodas <i>8 Wheel Vacuum</i> <i>Aspiradora 8 Ruedas</i>	2,310kg	110 x 330	5

### ASPIRADOR 8 ESFERAS / 8 BALL VACUUM / ASPIRADORA 8 ESFERAS



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
01.0048	Aspirador 8 Esferas <i>8 Ball Vacuum</i> <i>Aspiradora 8 Esferas</i>	1,720kg	100 x 300	5



### ASPIRADOR JUMBO ESCOVA | JUMBO VACUUM BRUSH | ASPIRADORA JUMBO CEPILLOS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
01.0075	Aspirador Jumbo Escova <i>Jumbo Vacuum Brush</i> <i>Aspiradora Jumbo Cepillos</i>	2,100kg	140 x 470	4



### ASPIRADOR JUMBO 3 RODAS | JUMBO 3 WHEEL VACUUM | ASPIRADORA JUMBO 3 RUEDAS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
01.0074	Aspirador Jumbo 3 Rodas <i>Jumbo 3 Wheel Vacuum</i> <i>Aspiradora Jumbo 3 Ruedas</i>	2,100kg	140 x 470	4



### ASPIRADOR JUMBO 3 RODAS COM ESCOVA | JUMBO 3 WHEEL VACUUM BRUSH | ASPIRADORA JUMBO 3 RUEDAS CON CEPILLO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
01.0167	Aspirador Jumbo 3 Rodas c/ Escova <i>Jumbo 3 Wheel Vacuum Brush</i> <i>Aspiradora Jumbo 3 Ruedas con Cepillo</i>	2,100kg	140 x 470	4



### ASPIRADOR ESCOVA | BRUSH VACUUM | ASPIRADORA CEPILLOS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
01.0204	Aspirador Escova <i>Brush Vacuum</i> <i>Aspiradora Cepillos</i>	1,920kg	130 x 280	5



### CLORADOR MÉDIO | MEDIUM CHLORINATOR | CLORADOR MEDIANO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
03.0001	Clorador Médio (capacidade: 1 pastilha de 200g) <i>Medium Chlorinator (capacity: 1 200g tablet)</i> <i>Clorador Mediano (capacidad: 1 pastilla de 200g)</i>	150g	120 x 140	23





### CJORADOR MARGARIDA | DAISY CHLORINATOR | CLORADOR MARGARIDA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
03.0002	Clorador Margarida (capacidade: 3 pastilhas de 200g) <i>Daisy Chlorinator (capacity: 3 200g tablet)</i> <i>Clorador Margarida (capacidad: 3 pastilla de 200g)</i>	260g	125 x 185	24



### PENEIRA PLÁSTICA | PLASTIC STRAINER | SACA HOJAS PLASTICO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
04.0001	Peneira Plástica <i>Plastic Strainer</i> <i>Saca Hojas Plastico</i>	280g	510 x 280	12



### PENEIRA PLÁSTICA SUPER FINA | SUPER FINE PLASTIC STRAINER | SACA HOJAS SUPER FINO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
04.0033	Peneira Plástica Super Fina <i>Super Fine Plastic Strainer</i> <i>Saca Hojas Super Fino</i>	280g	510 x 280	12



### PENEIRA METÁLICA | METAL STRAINER | SACA HOJAS METALICO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
04.0039	Peneira Metálica <i>Metal Strainer</i> <i>Saca Hojas Metalico</i>	260g	460 x 275	20



### PENEIRA METÁLICA PELICANO | PELICAN METALLIC STRAINER | SACA HOJAS METALICO PELICANO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
04.0020	Peneira Metálica Pelicano <i>Pelican Metallic Strainer</i> <i>Saca Hojas Metalico "Pelicano"</i>	360g	450 x 350	20



**PENEIRA METÁLICA SUPER FINA | SUPER FINE METALLIC STRAINER | SACA HOJAS METALICO SUFER FINO**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
04.0040	Peneira Metálica Super Fina <i>Super Fine Metallic Strainer</i> <i>Saca Hojas Metalico Sufer Fino</i>	260g	460 x 275	20

**RODO ESPUMA | FOAM SQUEEGEE | ESCOBILLA DE ESPUMA**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
02.0024	Rodo Espuma <i>Foam Squeegee</i> <i>Escobilla De Espuma</i>	255g	130 x 300	15

**ESCOVA RETA CERDA INOX | STAINLESS STRAIGHT BRISTLE BRUSH | CEPILLO RECTO HEBRA INOXIDABLE**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
02.0019	Escova Reta Cerda Inox <i>Stainless Bristle Straight Brush</i> <i>Cepillo Recto Hebra Inoxidable</i>	300g	120 x 255	8

**ESCOVA CURVA | CURVE BRUSH | CEPILLO CURVO**

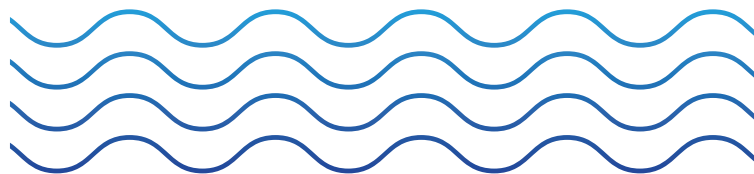
CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
02.0001	Escova Curva <i>Curved Brush</i> <i>Cepillo Curvo</i>	370g	130 x 400	15

**ESCOVA RETA | STRAIGHT BRUSH | CEPILLO RECTO**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
02.0002	Escova Reta <i>Straight Brush</i> <i>Cepillo Recto</i>	300g	130 x 300	12

# KITS DE ACESSÓRIOS

## ACCESSORIES SET / JUEGO DE ACCESORIOS



### KIT ACESSÓRIOS DE LIMPEZA | CLEANING ACCESSORIES SET | JUEGO DE ACCESORIOS DE LIMPIEZA



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
18.0024	1 peneira plástica, 1 escova curva, 1 aspirador asa delta, 1 adaptador c/ rosca e 2 ponteiras <i>1 plastic strainer, 1 curved brush, 1 delta wing vacuum, 1 adapter with thread and 2 tips</i> <i>1 tamiz plástico, 1 cepillo curva, 1 aspiradora ala delta, 1 adaptador con rosca y 2 punteras</i>	2

### KIT LINHA MINI (PLUS) | MINI LINE SET (PLUS) | JUEGO DE LÍNEA MINI (PLUS)



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
18.0101	1 peneira plástica mini, 1 aspirador asa delta mini, 1 escova curva mini, 1 redução, 1 clorador médio e 1 mangueira mini <i>1 plastic strainer mini, 1 mini delta wing vacuum, 1 mini curved brush, 1 reduction, 1 medium chlorinator and 1 mini hose</i> <i>1 saca hojas plástico mini, 1 aspiradora "asa delta" mini, 1 cepillo curvo mini, 1 reducción, 1 clorador mediano y 1 manguera mini</i>	4

### KIT LINHA MINI (HOME) | MINI LINE SET (HOME) | JUEGO DE LÍNEA MINI (HOME)



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
18.0102	1 peneira plástica mini, 1 aspirador asa delta mini, 1 escova curva mini e 1 redução <i>1 plastic strainer mini, 1 mini delta wing vacuum, 1 mini curved brush and 1 reduction</i> <i>1 saca hojas plástico mini, 1 aspiradora "asa delta" mini, 1 cepillo curvo mini y 1 reducción</i>	5

### KIT DE LIMPEZA SLIM | CLEANING SET SLIM | JUEGO DE LIMPIEZA SLIM



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
18.0241	1 peneira plástica, 1 aspirador escova, 1 escova reta, 1 adaptador c/ rosca e 2 ponteiras <i>1 plastic strainer, 1 brush vacuum, 1 straight brush, 1 adapter with thread and 2 tips</i> <i>1 saca hojas plástico, 1 aspiradora cepillos, 1 cepillo recta, 1 adaptador con rosca y 2 punteras</i>	3



**PENEIRA PLÁSTICA MINI | MINI PLASTIC STRAINER | SACA HOJAS PLÁSTICO MINI**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
04.0022	Peneira Plástica Mini <i>Mini Plastic Strainer</i> <i>Saca Hojas Plástico Mini</i>	105g	370 x 200	20



**ESCOVA CURVA MINI | MINI CURVED BRUSH | CEPILLO CURVO MINI**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
02.0028	Escova Curva Mini <i>Mini Curved Brush</i> <i>Cepillo Curva Mini</i>	140g	110 x 280	15



**ASPIRADOR ASA DELTA MINI | MINI DELTA WING VACUUM | ASPIRADORA "ASA DELTA" MINI**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
01.0131	Aspirador Asa Delta Mini <i>Mini Delta Wing Vacuum</i> <i>Aspiradora "Asa Delta" Mini</i>	0,666kg	270 x 160	5



**MANGUEIRA MINI 3M 25MM | 3M 25MM MINI HOSE | MANGUERA 3M 25MM MINI**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
01.1108	Mangueira Mini 3M 25mm <i>3M 25mm Mini Hose</i> <i>Manguera 3M 25mm Mini</i>			



**REDUÇÃO MANGUEIRA 38MM-25MM | 38MM-25MM HOSE REDUCTION | REDUCCIÓN MANGUERA 38MM-25MM**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	PESO WEIGHT PESO	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	QUANTIDADE POR CAIXA QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
12.0031	Redução para Mangueira 38mm para 25mm <i>38mm to 25mm Hose Reduction</i> <i>Reducción para Manguera 38mm para 25mm</i>			





## PONTEIRA | TIP | EXTREMO DE MANGUEIRA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN
06.0001	Ponteira Direita para Mangueira 38mm (pacote c/ 10 und) <i>38mm Hose Right Tip (pack w/10 pcs)</i> <i>Extremo Manguera Derecha 38mm (paquete c/10 und)</i>
06.0002	Ponteira Esquerda para Mangueira 38mm (pacote c/ 10 und) <i>38mm Hose Left Tip (pack w/10 pcs)</i> <i>Extremos Manguera Izquierda 38mm (paquete c/10 und)</i>



## ADAPTADOR ROSCA | ADAPTER WITH THREAD | ADAPTADOR ROSCA PARA MANGUEIRA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN
12.0007	Adaptador Rosca <i>Plastic Thread Adapter (Thread 1/2)</i> <i>Adaptador Rosca Plástica (Rosca 1/2)</i>



## TRAVA PARA CABO DE ALUMÍNIO | ALUMINUM CABLE LOCK | TRABA PARA CABLE DE ALUMINIO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN
05.0005	Trava Cabo p/ Cabo De Alumínio (Encaixe Menor 28,5mm / Encaixe Maior 31,1mm) <i>Cable Lock for Aluminum Cable (Smaller Slot of 28,5mm/ Larger Slot of 31,1mm)</i> <i>Traba Cable p/ cable de aluminio (Encaje Menor 28,5mm / Encaje Mayor 31,1mm)</i>



## PEGADOR PARA CABO DE ALUMÍNIO | ALUMINUM CABLE HANDLE | AGARRADOR PARA TUBO TELESCÓPICO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN
05.0006	Pegador p/ Cabo de Alumínio (Encaixe no Cabo de 28,5mm) <i>Aluminum Cable Handle (28,5mm Cable Slot)</i> <i>Agarrador para Tubo Telescópico (Cable Grab 28,5mm)</i>



## PEGADOR MANOPLA | HANDLE HOLDER | AGARRADOR MANOPLA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN
05.0031	Pegador Manopla (Encaixe no Cabo de 28,5mm) <i>Handle Cablé p/ cable de aluminio (SLOT Menor 28,5mm / SLOT Mayor 31,1mm)</i> <i>Agarrador Manopla p/ cable de aluminio (Encaje Menor 28,5mm / Encaje Mayor 31,1mm)</i>



## CABO MANGA | SLEEVE CABLE | CABLE MANGA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	EMBALAGEM PACKING EMBALAJE
10.1129	Cabo manga 2 x 22 (2 vias) <i>2 x 22 (2-way) Sleeve Cable</i> <i>Cable manga 2 x 22 (2 vias)</i>	100 m.
10.1130	Cabo manga 4 x 50 (4 vias) <i>4 x 50 Sleeve Cable (4-way)</i> <i>Cable manga 4 x 50 (4 vias)</i>	100 m.



## CABO DE ALUMÍNIO ESTRIADO | STRIED ALUMINUM CABLE | TUBO TELESCÓPICO ALUMINIO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	MEDIDAS MEASUREMENT MEDIDAS
05.0017	Cabo de Alumínio 2 metros Estriado (Encaixe 29,7mm) <i>2 meters Stried Aluminum Cable (29,7mm Slot)</i> <i>Tubo Telescópico Alumínio 2 metros Estriado (Encaje 29,7mm)</i>	2m
05.0001	Cabo de Alumínio 3 metros Estriado (Encaixe 29,7mm) <i>3 meters Stried Aluminum Cable (29,7mm Slot)</i> <i>Tubo Telescópico Alumínio 3 metros Estriado (Encaje 29,7mm)</i>	3m
05.0002	Cabo de Alumínio 4 metros Estriado (Encaixe 29,7mm) <i>4 meters Stried Aluminum Cable (29,7mm Slot)</i> <i>Tubo Telescópico Alumínio 4 metros Estriado (Encaje 29,7mm)</i>	4m
05.0003	Cabo de Alumínio 5 metros Estriado (Encaixe 29,7mm) <i>5 meters Stried Aluminum Cable (29,7mm Slot)</i> <i>Tubo Telescópico Alumínio 5 metros Estriado (Encaje 29,7mm)</i>	5m
05.0004	Cabo de Alumínio 6 metros Estriado (Encaixe 29,7mm) <i>6 meters Stried Aluminum Cable (29,7mm Slot)</i> <i>Tubo Telescópico Alumínio 6 metros Estriado (Encaje 29,7mm)</i>	6m



## CAIXA DE PASSAGEM | JUNCTION BOX | CAJA DE PASO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)
08.0001	Caixa de Passagem c/ Regulagem Tampa Plástica <i>Junction Box With Plastic Lid Adjustment</i> <i>Caja de Paso c/ Regulación Tapa Plástica</i>	100 x 130
08.0002	Caixa de Passagem c/ Regulagem Tampa Inox <i>Junction Box With Stainless Cover Lid Adjustment</i> <i>Caja de Paso c/ Regulación Tapa Inoxidable</i>	100 x 130



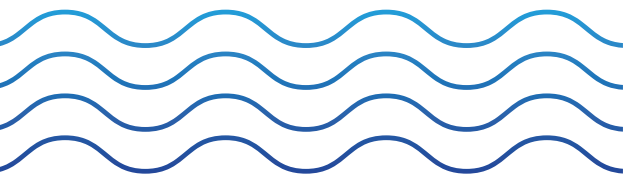
## CAIXA DE PASSAGEM QUADRADA | SQUARE JUNCTION BOX | CAJA DE PASO CUADRADA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)
08.0008	Caixa de Passagem Quadrada c/regulagem Tampa Plástica <i>Square Junction Box With Plastic Cover</i> <i>Caja De Paso Cuadrada C/ Tapa Plástica</i>	100 x 120
08.0010	Caixa de Passagem Quadrada c/regulagem Tampa Inox <i>Square Junction Box With Stainless Cover</i> <i>Caja de Paso Cuadrada c/ Tapa Inoxidable</i>	100 x 120



## DEGRAU PLÁSTICO | PLASTIC STEP | ESCALÓN DE PLÁSTICO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)
13.0001	Degrau Plástico c/ Varão de Latão <i>Plastic Step w/ Brass Rod</i> <i>Escalón de Plástico con Varilla de Latón</i>	39,7 x 560,33
13.0002	Degrau Plástico s/ Varão <i>Plastic Step without Rod</i> <i>Peldano de Plástico sin Varilla</i>	39,7 x 503,96
13.0003	Degrau Plástico c/ Parafuso <i>Plastic Step w/ Screw</i> <i>Escalón de Plástico con Tornillo</i>	39,7 x 560,33



# LINHA HIDRÁULICA

HYDRAULIC LINE / LINEA HIDRAULICA



## DISPOSITIVO DRENO DE FUNDO GRANDE | LARGE DRAIN DEVICE | DISPOSITIVO DRENO DE FONDO GRANDE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0014	Dispositivo Dreno de Fundo Grande <i>Large Background Drain Device</i> <i>Dispositivo Dreno de Fondo Grande</i>	200mm	50 ou 60mm



## TAMPA DRENO DE FUNDO | BACKGROUND DRAIN COVER | REJILLA DE FONDO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL
12.1006	Tampa Dreno de Fundo Grande <i>Large Bottom Drain Cover</i> <i>Tapa Dreno de Fondo Grande</i>	200mm



## TAMPA P/ ESPELHO D'ÁGUA | SHALLOW WATER COVER | TAPA DE ESPEJO DE AGUA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
12.0049	Tampa p/ Espelho D'água - Branca <i>Shallow Water Cover - White</i> <i>Tapa de Espejo de Agua - Blanca</i>	200mm	50mm
12.0050	Tampa p/ Espelho D'água - Cinza <i>Shallow Water Cover - Grey</i> <i>Tapa de Espejo de Agua - Gris</i>	200mm	50mm



## TAMPA DRENO DE FUNDO ALTA | HIGH BACKGROUND DRAIN COVER | REJILLA DE FONDO ALTA

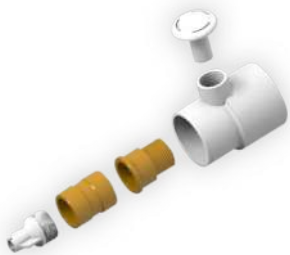
CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL
19.2346	Tampa Dreno de Fundo Alta Branca <i>White High Bottom Drain Cover</i> <i>Tapa Dreno de Fondo Alta Branca</i>	265mm
19.2347	Tampa Dreno de Fundo Alta Cinza <i>Gray High Bottom Drain Cover</i> <i>Tapa Dreno de Fondo Alta Gris</i>	265mm



## CANHÃO E VÁLVULA | CANNON AND VALVE | BOQUILLA DE HIDROMASAJE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
07.1002	Canhão e Válvula de Hidromassagem <i>Hydromassage Cannon and Valve</i> <i>Cañón y Válvula de Hidromasaje</i>	50mm





### CANHÃO E VÁLVULA ALVENARIA E VINIL | CANNON AND VALVE | BOQUILLA DE HIDROMASAJE

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
07.0092	Canhão e Válvula de Hidromassagem Alvenaria/Vinil <i>Hydromassage Cannon and Valve</i> <i>Cañón y Válvula de Hidromasaje para Vinil/Membrana</i>	50mm



### DISPOSITIVO DE ASPIRAÇÃO AUTOMÁTICO | AUTOMATIC SUCTION FITTING | DISPOSITIVO DE SUCCIÓN AUTOMÁTICO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL
07.0089	Dispositivo de Aspiração c/ Fechamento Automático Rosca 1 1/2 (atende as normas da ABNT 10339) <i>Automatic Suction Fitting</i> <i>Dispositivo de Succión Automática</i>	90mm



### SKIMMER | SKIMMER | SKIMMER/DESNATADOR

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. VS WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
01.0015	Skimmer (Coadeira) <i>Skimmer</i> <i>Skimmer/Desnatador</i>	259 x 188	50mm



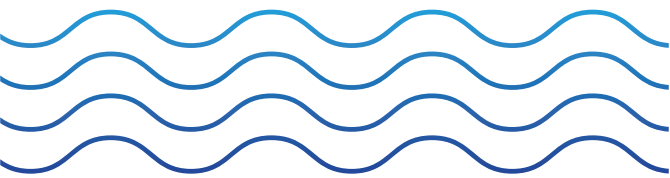
### TORRE DE EMERGÊNCIA | EMERGENCY TOWER | TORRE DE EMERGENCIA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. VS WID. (MM) MEDIDAS ALT X ANCHO (MM)
38.0001	Torre de Emergência Quadrada <i>Square Emergency Tower</i> <i>Torre de Emergencia Cuadrada</i>	1208 X 80
38.0002	Torre de Emergência Redonda <i>Round Emergency Tower</i> <i>Torre de Emergencia Redonda</i>	1208 X 80



### BOTÃO DE EMERGÊNCIA | EMERGENCY BUTTON | BOTÓN DE EMERGENCIA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN
38.0003	Botão de Emergência <i>Emergency Button</i> <i>Botón de Emergencia</i>



# DISPOSITIVOS DE FIBRA

## FIBER FITTING / BOQUILLA PARA FIBRA



### DISPOSITIVO DE RETORNO FIBRA P&A | FIBER P&A RETURN FITTING | BOQUILLA DE RETORNO PARA FIBRA P&A

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0180	Dispositivo de Retorno Fibra P&A <i>Fiber P&amp;A Return Fitting</i> <i>Boquilla de Retorno Fibra P&amp;A</i>	98mm	50mm



### DISPOSITIVO DE RETORNO FIBRA | FIBER RETURN FITTING | BOQUILLA DE RETORNO PARA FIBRA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0004	Dispositivo de Retorno Fibra <i>Fiber Return Fitting</i> <i>Boquilla de Retorno Fibra</i>	98mm	50mm



### DISPOSITIVO DE FIBRA ROSCA P&A | FIBER P&A ASPIRATION FITTING | BOQUILLA DE ASPIRACIÓN PARA FIBRA P&A

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0181	Dispositivo de Fibra Rosca 1,1/2 c/ Tampa P&A <i>Fiber P&amp;A Aspiration Fitting</i> <i>Boquilla de Aspiración para Fibra P&amp;A</i>	98mm	50mm



### DISPOSITIVO DE FIBRA ROSCA | FIBER ASPIRATION FITTING | BOQUILLA DE ASPIRACIÓN PARA FIBRA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0005	Dispositivo de Fibra Rosca 1,1/2 c/ Tampa <i>Fiber Aspiration Fitting</i> <i>Boquilla de Aspiración para Fibra</i>	98mm	50mm



### DISPOSITIVO DE NÍVEL FIBRA P&A | FIBER P&A LEVEL FITTING | BOQUILLA DE NIVEL PARA FIBRA P&A

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0182	Dispositivo de Nível Fibra P&A <i>Fiber P&amp;A Level Fitting</i> <i>Boquilla de Nivel para Fibra P&amp;A</i>	98mm	50mm



### DISPOSITIVO DE NÍVEL FIBRA | FIBER LEVEL FITTING | BOQUILLA DE NIVEL PARA FIBRA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0007	Dispositivo de Nível Fibra <i>Fiber Level Fitting</i> <i>Boquilla de Nivel para Fibra</i>	98mm	50mm



### DISPOSITIVO DE HIDROMASSAGEM FIBRA | FIBER HYDROMASSAGE FITTING | BOQUILLA DE HIDROMASAJE PARA FIBRA

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0022	Dispositivo de Hidromassagem Fibra <i>Vinyl Aspiration Fitting</i> <i>Boquilla de Aspiración para Fibra</i>	98mm	50mm



### DISPOSITIVO PARA CASA DE MÁQUINA DE FIBRA | FIBER MACHINE HOME FITTING | BOQUILLA PARA CASA DE MÁQUINAS DE FIBRA

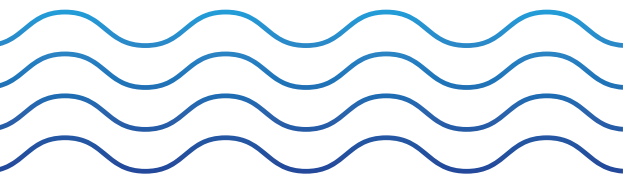
CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0170	Dispositivo para Casa de Máquina de Fibra <i>Fiber Machine Home Fitting</i> <i>Boquilla para Casa de Máquina de Fibra</i>	90mm	50mm
07.0220	Dispositivo para Casa de Máquina de Fibra (Cinza) <i>Fiber Machine Home Fitting (Grey)</i> <i>Boquilla para Casa de Máquina de Fibra (Gris)</i>		



### DISPOSITIVO DE TAMPA ANTI SUÇÇÃO | ANTI SUCTION COVER FITTING | BOQUILLA DE TAPA ANTI SUCCIÓN

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	MEDIDAS ALT X LARG. (MM) MEASUREMENT HIGH. X WID. (MM) MEDIDAS ALT X AN- CHO (MM)	ADAPTAÇÃO ADAPTATION ADAPTACIÓN
07.0175	Dispositivo de Tampa Anti-Suçção <i>Anti Suction Cover Fitting</i> <i>Boquilla de Tapa Anti Succión</i>	145 x 100mm	1.1/2" BSP
07.0184	Dispositivo de Tampa Anti-Suçção (Cinza) <i>Anti Suction Cover Fitting (Grey)</i> <i>Boquilla de Tapa Anti Succión (Gris)</i>	145 x 100mm	1.1/2" BSP





# DISPOSITIVO HÍBRIDO

HYBRID FITTINGS / DISPOSITIVO HÍBRIDO



## DISPOSITIVO DE RETORNO HÍBRIDO | HYBRID RETURN FITTING | BOQUILLA DE RETORNO HÍBRIDO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0098	Dispositivo de Retorno Híbrido <i>Hybrid Return Fitting</i> <i>Boquilla de Retorno Híbrido</i>	98mm	50mm



## DISPOSITIVO DE ROSCA HÍBRIDO | HYBRID SUCTION FITTING | BOQUILLA DE SUCCIÓN HÍBRIDO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0100	Dispositivo Rosca Híbrido 1.1/2 c/ Tampa <i>Hybrid Suction Fitting</i> <i>Boquilla de Succión Híbrido</i>	98mm	50mm



## DISPOSITIVO DE NÍVEL HÍBRIDO | HYBRID LEVEL FITTING | BOQUILLA DE NIVEL HÍBRIDO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0099	Dispositivo de Nível Fibra <i>Hybrid Level Fitting</i> <i>Boquilla de Nivel Híbrido</i>	98mm	50mm



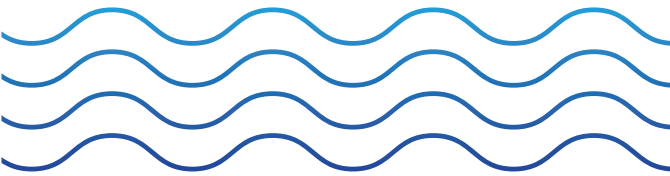
## KIT HÍBRIDO | HYBRID FLAGE SET | JUEGO FLANGE HÍBRIDO

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0109	Kit Híbrido - Flange Parafuso <i>Hybrid Flange Set</i> <i>Juego Flange Híbrido</i>		



## NICHO HÍBRIDO PARA LED | HYBRID FITTING FOR LED | ACOPLÉ HÍBRIDO PARA LED

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCION	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
09.0005	Nicho Híbrido para LED <i>Hybrid Fitting for Led</i> <i>Acople Híbrido para Led</i>	98mm	50mm



# DISPOSITIVOS DE VINIL

## VINYL FITTING / BOQUILLA PARA VINIL



### DISPOSITIVO DE RETORNO VINIL | VINYL RETURN FITTING | BOQUILLA DE RETORNO PARA VINIL

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0214	Dispositivo de Retorno Vinil Slim <i>Vinyl Return Slim Fitting</i> <i>Boquilla de Retorno para Vinil Slim</i>	98mm	50mm



### DISPOSITIVO DE ROSCA VINIL | VINYL SUCTION FITTING | BOQUILLA DE ASPIRACIÓN PARA VINIL

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0215	Dispositivo de Vinil Rosca 1,1/2 c/ Tampa Slim <i>Vinyl Suction Slim Fitting</i> <i>Boquilla de Aspiración para Vinil Slim</i>	98mm	50mm



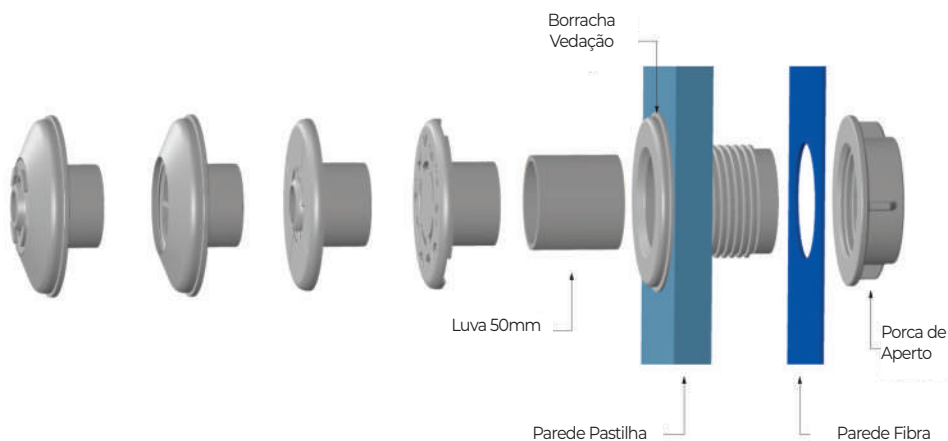
### DISPOSITIVO DE NÍVEL VINIL | VINYL LEVEL FITTING | BOQUILLA DE NIVEL PARA VINIL

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0216	Dispositivo de Nível Vinil Slim <i>Vinyl Level Slim Fitting</i> <i>Boquilla de Nivel para Vinil Slim</i>	98mm	50mm



# DISPOSITIVOS DE FIBRA C/ PASTILHA

## FIBRA CON PASTILLAS / FIBER POOL WITH TILES





**DISPOSITIVO P/ FIBRA COM PASTILHA AJUSTÁVEL INOX** | STAINLESS STEEL ADJUSTABLE RETURN FITTING FOR FIBER POOL WITH TILES | BOQUILLA AJUSTABLE INOXIDABLE PARA PISCINA DE FIBRA CON PASTILLAS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0174	Dispositivo para Piscina Fibra com Pastilha Ajustável Inox 316L <i>Stainless Steel 316L Adjustable Return Fitting for Fiber Pool with Tiles</i> <i>Boquilla ajustable Acero Inoxidable 316L para Piscina de Fibra con Pastillas</i>	90mm	50mm



**DISPOSITIVO P/ FIBRA COM PASTILHA RETORNO INOX** | STAINLESS STEEL RETURN FITTING FOR FIBER POOL WITH TILES | BOQUILLA DE RETORNO INOXIDABLE PARA PISCINA DE FIBRA CON PASTILLAS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0171	Dispositivo para Piscina Fibra com Pastilha Retorno Inox 316L <i>Stainless Steel 316L Return Fitting for Fiber Pool with Tiles</i> <i>Boquilla de Retorno Acero Inoxidable 316L para Piscina con Pastillas</i>	90mm	50mm



**DISPOSITIVO P/ FIBRA COM PASTILHA ROSCA 1/2 INOX** | STAINLESS STEEL FITTING FOR FIBER POOL WITH TILES | BOQUILLA ASPIRACIÓN INOXIDABLE PARA PISCINA DE FIBRA CON PASTILLAS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0173	Dispositivo para Piscina Fibra com Pastilha Rosca 1/2 Inox 316L <i>Stainless Steel 316L Fitting for Fiber Pool with Tiles</i> <i>Boquilla Aspiración Acero Inoxidable 316L para Piscina de Fibra con Pastillas</i>	90mm	50mm



**DISPOSITIVO P/ FIBRA COM PASTILHA NÍVEL INOX** | STAINLESS STEEL LEVEL FITTING FOR FIBER POOL WITH TILES | BOQUILLA NÍVEL INOXIDABLE PARA PISCINA DE FIBRA CON PASTILLAS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0172	Dispositivo para Piscina Fibra com Pastilha Nível Inox 316L <i>Stainless Steel 316L Level Fitting for Fiber Pool with Tiles</i> <i>Boquilla Nivel Acero Inoxidable 316L para Piscina de Fibra con Pastillas</i>	90mm	50mm



**DISPOSITIVO P/ FIBRA COM PASTILHA PARA LED** | LED FITTING FOR FIBER POOL WITH TILES | BOQUILLA LED PARA PISCINA DE FIBRA CON PASTILLAS

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO SOBREPOR OVERLAP CONNECTION CONEXIÓN EXTERNA
07.0176	Dispositivo p/ piscinas de Fibra com Pastilha para LED <i>Led Fitting for Fiber Pool with Tiles</i> <i>Boquilla Led para piscinas de Fibra con Pastillas</i>	80mm	50mm





# DISPOSITIVOS DE ALVENARIA

## CONCRETE POOL FITTING/ BOQUILLA PARA PISCINA HORMIGÓN



### DISPOSITIVO DE RETORNO ALVENARIA AJUSTÁVEL | ADJUSTABLE RETURN FITTING FOR CONCRETE POOL | BOQUILLA AJUSTABLE PARA PISCINA HORMIGÓN

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
07.0135	Dispositivo de Retorno Alvenaria Ajustável <i>Adjustable Return Fitting for Concrete Pool</i> <i>Boquilla Ajustable para Piscina Hormigón</i>	100mm	50mm



### DISPOSITIVO DE RETORNO ALVENARIA | RETURN FITTING FOR CONCRETE POOL | BOQUILLA PARA PISCINA HORMIGÓN

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
07.0013	Dispositivo de Retorno Alvenaria <i>Return Fitting for Concrete Pool</i> <i>Boquilla para Piscina Hormigón</i>	100mm	50mm



### DISPOSITIVO DE ALVENARIA ROSCA | SUCTION FITTING FOR CONCRETE POOL | BOQUILLA DE ASPIRACIÓN PARA HORMIGÓN

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
07.0011	Dispositivo de Alvenaria Rosca 1 1/2 c/ Tampa <i>Suction Fitting for Concrete Pool</i> <i>Boquilla de Aspiración para Piscina Hormigón</i>	100mm	50mm



### DISPOSITIVO DE NÍVEL ALVENARIA | LEVEL FITTING FOR CONCRETE POOL | BOQUILLA DE NIVEL PARA HORMIGÓN

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
07.0012	Dispositivo de Nível Alvenaria <i>Level Fitting for Concrete Pool</i> <i>Boquilla de Nivel para Piscina Hormigón</i>	90mm	50mm



**DISPOSITIVO DE RETORNO ALVENARIA AJUSTÁVEL INOX | STAINLESS STEEL ADJUSTABLE RETURN FITTING FOR CONCRETE POOL | BOQUILLA AJUSTABLE PARA PISCINA HORMIGÓN ACERO INOXIDABLE**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
<b>07.0136</b>	Dispositivo de Retorno Alvenaria Ajustável Inox 316L <i>Stainless Steel 316L Adjustable Return Fitting for Concrete Pool</i> <i>Boquilla Ajustable para Piscina Hormigón Acero Inoxidable 316L</i>	100mm	50mm



**DISPOSITIVO DE RETORNO ALVENARIA INOX | STAINLESS STEEL RETURN FITTING FOR CONCRETE POOL | BOQUILLA DE RETORNO PARA HORMIGÓN ACERO INOXIDABLE**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
<b>07.0110</b>	Dispositivo de Retorno Alvenaria Inox 316L <i>Stainless Steel 316L Return Fitting for Concrete Pool</i> <i>Boquilla de Retorno para Hormigón Acero Inoxidable 316L</i>	100mm	50mm



**DISPOSITIVO DE ALVENARIA ROSCA INOX | STAINLESS STEEL SUCTION FITTING FOR CONCRETE POOL | BOQUILLA DE ASPIRACIÓN PISCINA HORMIGÓN ACERO INOXIDABLE**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
<b>07.0111</b>	Dispositivo de Alvenaria Rosca 1 1/2 Inox 316L c/ Tampa <i>Stainless Steel 316L Fitting for Concrete Pool</i> <i>Boquilla Aspiración Piscina Hormigón Acero Inoxidable 316L</i>	100mm	50mm



**DISPOSITIVO DE NÍVEL ALVENARIA INOX | STAINLESS STEEL LEVEL FITTING CONCRETE POOL | BOQUILLA NIVEL PISCINA HORMIGÓN ACERO INOXIDABLE**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
<b>07.0112</b>	Dispositivo de Nível Alvenaria Inox 316L <i>Stainless Steel 316L Level Fitting for Concrete Pool</i> <i>Boquilla Nivel Piscina Hormigón Acero Inoxidable 316L</i>	90mm	50mm



**TAMPA FECHADA DRENO P/ ESPELHO D'ÁGUA INOX | STAINLESS STEEL SHALLOW WATER DRAIN | DRENO PARA ESPEJO DE AGUA ACERO INOXIDABLE**

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	DIÂMETRO FRONTAL FRONT DIAMETER DIÁMETRO FRONTAL	CONEXÃO ENCAIXE INNER CONNECTION CONEXIÓN INTERNA
<b>07.0209</b>	Tampa Fechada Dreno P/ Espelho D'água Inox 316L <i>Stainless Steel 316L Shallow Water Drain</i> <i>Dreno para Espejo de Agua Acero Inoxidable 316L</i>	142mm	50mm



# GERADOR DE CLORO

SALT CHLORINATOR / CLORADOR DE SAL



## GERADOR DE CLORO | SALT CHLORINATOR | CLORADOR DE SAL

CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	CAPACIDADE QUANTITY PER BOX CANTIDAD POR CAJA
39.0001	Gerador de Cloro BR-40 <i>Salt Chlorinator BR-40</i> <i>Clorador de Sal BR-40</i>	até 40m <sup>3</sup>
39.0002	Gerador de Cloro BR-60 <i>Salt Chlorinator BR-60</i> <i>Clorador de Sal BR-60</i>	até 60m <sup>3</sup>
39.0009	Gerador de Cloro BR-100 <i>Salt Chlorinator BR-100</i> <i>Clorador de Sal BR-100</i>	até 100m <sup>3</sup>

## FONTE GERADOR DE CLORO | SALT CHLORINATOR POWER SUPPLY | FUENTE DE GERADOR DE SAL



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	TENSÃO VOLTAGE TENSION
20.0045	Fonte Blindada Gerador BR-40 <i>Shielded Power Supply Salt Chlorinator BR-40</i> <i>Fuente Blindada de Gerador de Sal BR-40</i>	24 Vcc
20.0043	Fonte Blindada Gerador BR-60, BR-100 <i>Shielded Power Supply Salt Chlorinator BR-60, BR-100</i> <i>Fuente Blindada de Gerador de Sal BR-60, BR-100</i>	24 Vcc

## KIT SAL | SALT KIT | JUEGO DE SAL



CÓDIGO CODE CÓDIGO	DESCRIÇÃO DESCRIPTION DESCRIPCIÓN
32.0007	Kit Sal (Cloreto de Sódio) <i>Salt Kit (Sodium Chloride)</i> <i>Juego de Sal (Cloruro de Sodio)</i>



**+55 (47) 3350 3770**

Rua Abraão de Souza e Silva,  
2920, Volta Grande, Brusque-SC  
CEP 88355-576

**[www.brustec.com.br](http://www.brustec.com.br)**

 **brustec.brasil**

