



tradição & evolução

AROUCA[®]
FECHADURAS





Fabricante de fechaduras e ferragens para construção civil e indústrias desde 1938, os produtos Arouca são genuinamente nacionais e idealizados para atender plenamente consumidores que buscam design, praticidade e segurança.

O portfólio da Arouca é um dos mais completos disponíveis no mercado, utilizando em sua fabricação matéria-prima da mais alta qualidade, oferecendo produtos que incluem desde a linha light até a linha premium, com itens especiais e exclusivos para cada segmento.

É mais confiança e qualidade, com o toque de requinte que faz toda a diferença.



ÍNDICE

Normas 08

Digitais 1321

Residenciais Premium

Residenciais Standard 5165

Residenciais Light

Trinco Rolete 7177

Puxadores

Serralheria e Marcenaria 8395

Auxiliares

Dobradiças 103


Acessórios 107113

Máquinas

Cilindros 123131

Rosetas e Espelhos

Acabamentos 135



MEIO AMBIENTE

A Arouca se preocupa com o desenvolvimento sustentável do planeta. Por isso, adota ações que asseguram o meio ambiente, preservando as próximas gerações.

A frota de veículos Arouca, por exemplo, utiliza combustíveis que minimizam a emissão de CO² e todo resíduo sólido ou efluente líquido gerado pela metalúrgica, passa por tratamentos específicos antes de seguir para reúso ou descarte. Qualidade de verdade começa com sustentabilidade.



ISO 9001:2008

A injeção de peças técnicas Arouca é certificada pela ISO 9001.



PBQP-H

A Arouca é certificada pelo Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade do Habitat – Programa do Governo Federal que tem como meta elevar os patamares da qualidade da Construção Civil.



**ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA
DE NORMAS
TÉCNICAS**

ABNT – NORMAS

As fechaduras Arouca são produzidas e testadas conforme todos os requisitos das normas da ABNT.

INOX 304
Premium
Super resistente a corrosão

Premium
Zamac
Qualidade 100% garantida

MATÉRIA-PRIMA DE QUALIDADE

Todos os produtos Arouca utilizam matéria-prima de mais alta qualidade, com total rastreabilidade.



10 ANOS DE GARANTIA

Fechaduras com 10 anos de garantia de funcionamento.



Os produtos Arouca são genuinamente nacionais e idealizados para atender plenamente consumidores que buscam elegância, praticidade e segurança.

NORMAS

NBR
14913

Produto fabricado de acordo com a **NBR 14913**.
Fechaduras de embutir e Fechaduras de embutir
com perfil estreito para portas de bater.

NBR
13060

Produto fabricado de acordo com a **NBR 13060**.
Fechaduras de embutir auxiliares.

NBR
13053

Produto fabricado de acordo com a **NBR 13053**.
Fechaduras de embutir externas para portas
de correr.

NBR
7178

Produto fabricado de acordo com a **NBR 7178**.
Dobradiças.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Especificações referentes à **NBR 14913**

As fechaduras residenciais Arouca são fabricadas de acordo com a NBR 14913, possuem trinco reversível e estão disponíveis com distância de broca de 40 mm, 45 mm, 55 mm e modelos especiais de 70 mm, com cantos retos ou arredondados. As máquinas de 55 mm são blindadas, protegendo o mecanismo interno e proporcionando alto desempenho e durabilidade.





Cada modelo possui níveis específicos de grau de resistência à corrosão, frequência de uso e grau de segurança.




Ao especificar um produto, verifique a sua classificação e confirme se atende as suas necessidades.



Dica: neste catálogo, as medidas estão todas em mm.

FREQUÊNCIA DE USO	FUNCIONAMENTO DA LINGUETA PELA CHAVE (CICLOS)	FUNCIONAMENTO DO TRINCO PELA MAÇANETA (CICLOS)	FUNCIONAMENTO DO TRINCO POR ATAQUE LATERAL (CICLOS)	INTRODUÇÃO E RETIRADA DA CHAVE (CICLOS)	UTILIZAÇÃO DA FECHADURA
 Uso intenso	120.000	600.000	600.000	120.000	Residências, consultórios, escritórios, hospitais, shopping centers etc.
 Uso médio	75.000	300.000	300.000	75.000	Residências, consultórios, escritórios etc.
 Uso leve	35.000	100.000	100.000	35.000	Residências, comunicação entre cômodos etc.

GRAU DE RESISTÊNCIA	CONDIÇÕES DO AMBIENTE	TEMPO DE EXPOSIÇÃO EM SALT SPRAY
 Corrosão 4	Com condições severas quanto à umidade e intempéries (Ex.: regiões litorâneas)	144 horas
 Corrosão 3	Com umidade e intempéries (Ex.: áreas externas urbanas e rurais)	72 horas
 Corrosão 2	Com umidade e sem intempéries (Ex.: cozinhas e banheiros)	48 horas
 Corrosão 1	Sem umidade e sem intempéries (Ex.: salas e dormitórios)	24 horas

GRAU DE SEGURANÇA	UTILIZAÇÃO DA FECHADURA	RESISTÊNCIA
 Máxima	Portas externas, internas e banheiros	Fechadura de embutir cuja lingueta resista a um esforço lateral exercido pela contratesta de 10 kN
 Muito alta	Portas externas, internas e banheiros	Fechadura de embutir cuja lingueta resista a um esforço lateral exercido pela contratesta de 7 kN
 Alta	Portas externas, internas e banheiros	Fechadura de embutir cuja lingueta resista a um esforço lateral exercido pela contratesta de 5 kN
 Média 1	Portas externas, internas e banheiros	Fechadura de embutir cuja lingueta resista a um esforço lateral exercido pela contratesta de 3 kN
 Mínima	Portas internas e de banheiros	Fechadura de embutir cuja lingueta resista a um esforço lateral exercido pela contratesta de 2 kN



ACABAMENTOS



ZAMAC		
	ZC	Cromado
	ZCE	Cromado Escovado
	ZBT	Antique
	ZLP	Dourado
	ZEP	Preto
	ZC/EP	Cromado com Detalhe em Preto
	ZC/EB	Cromado com Detalhe em Branco
	ZC/ZCE	Cromado com Detalhes em Cromo Escovado
	ZCOE	Cobre Escovado

AÇO INOX		
	IE	Inox Escovado
	IP	Inox Polido
	IBT	Inox Antique
	IEB	Inox Branco
	IEP	Inox Preto

LATÃO		
	LC	Cromado
	LCE	Cromado Escovado
	LBT	Antique
	LP	Dourado
	LBO	Dourado com Detalhe em Preto
	LOM	Marrom
	LGF	Grafite

ALUMÍNIO		
	AC	Cromado
	ACE	Cromado Escovado

AÇO CARBONO		
	FC	Cromado
	FEP	Preto
	FEB	Branco



Confira o acabamento real no fim do catálogo.

A Arouca é distribuidora oficial das fechaduras Samsung no Brasil. Fáceis de serem instaladas, as fechaduras digitais Samsung possuem opções de abertura por biometria, senhas ou acessórios RFID que fazem o desbloqueio da porta até pelo celular, oferecendo a solução ideal para quem busca segurança aliada à tecnologia e ao design diferenciado.

DIGITAIS





Samsung
SMART Home



ASHS-P718

- 1 Senha mestra de 4 a 12 dígitos
- Cadastro até 20 cartões
- Capacidade para 100 biometrias
- Chave de emergência
- Anti-spy (2 números aleatórios)
- Função Ausência (antirroubo)
- Não perturbe (abertura somente pelo lado interno)
- Acesso combinado (cartão + senha)
- Máquina da fechadura embutida na porta
- Com maçaneta de empurre e puxe
- Espessura da porta de 35 a 80 mm
- Abertura pela esquerda ou direita
- Alimentação de 8 pilhas alcalinas AA
- Vida útil das pilhas: aproximadamente 10 meses (com 10 aberturas por dia)
- Dimensões externas: 85L x 385A x 61P mm
- Dimensões internas: 86L x 354,8A x 63P mm
- Peso: 3,2 kg

ACESSÓRIOS DISPONÍVEIS PARA O DESBLOQUEIO DA FECHADURA

ETIQUETA

Etiqueta adesiva **RFID**
A-SSC-8553



25mm

25mm

CHAVEIRO

Chaveiro de proximidade **RFID**
A-SSC-4517



49mm

22mm

CARTÃO

Cartão de proximidade **RFID**
A-SSC-8553



85mm

54mm



Dica: utilize a **etiqueta adesiva RFID** no verso do celular para abrir essa fechadura.

Samsung
SMART Home



ASHS-H705

- Senha mestra de 4 a 12 dígitos
- 1 Senha mestra e 10 senhas de usuário
- Capacidade para até 100 biometrias
- Chave de emergência
- Anti-spy (2 números aleatórios)
- Função Ausência (antirroubo)
- Não perturbe (abertura somente pelo lado interno)
- Acesso combinado (biometria + senha)
- Máquina de fechadura embutida na porta
- Indicador de bateria fraca
- Espessura da porta de 35 a 60 mm
- Abertura pela esquerda ou direita
- Alimentação de 8 pilhas alcalinas AA
- Vida útil das pilhas: aproximadamente 10 meses (com 10 aberturas por dia)
- Dimensões externas: 81,3L x 318A x 47P mm
- Dimensões internas: 79L x 290A x 35P mm
- Peso: 2,8 kg



ACESSÓRIOS DISPONÍVEIS PARA O
DESBLOQUEIO DA FECHADURA

ETIQUETA

Etiqueta adesiva **RFID**
A-SSC-8553

CHAVEIRO

Chaveiro de proximidade **RFID**
A-SSC-4517

CARTÃO

Cartão de proximidade **RFID**
A-SSC-8553



Dica: utilize a **etiqueta adesiva RFID** no verso do celular para abrir essa fechadura.

Samsung
SMART Home



ASHS-505 SLIM

- 1 Senha mestra de 4 a 12 dígitos
- Capacidade para até 30 usuários (senha/cartão RFID)
- Chave de emergência
- Anti-spy com 2 números aleatórios
- Função Ausência (antirroubo)
- Não perturbe (abertura somente pelo lado interno)
- Acesso combinado (cartão + senha)
- Máquina da fechadura embutida na porta
- Espessura da porta de 35 a 60 mm
- Abertura pela esquerda ou direita
- Alimentação de 8 pilhas alcalinas AA
- Vida útil das pilhas: aproximadamente 10 meses (com 10 aberturas por dia)
- Dimensões externas: 81L x 302A x 66P mm
- Dimensões internas: 79L x 290A x 80P mm
- Peso: 3 kg

ACESSÓRIOS DISPONÍVEIS PARA O DESBLOQUEIO DA FECHADURA

ETIQUETA

Etiqueta adesiva **RFID**
A-SSC-8553

CHAVEIRO

Chaveiro de proximidade **RFID**
A-SSC-4517

CARTÃO

Cartão de proximidade **RFID**
A-SSC-8553



25mm

25mm



49mm

22mm



85mm

54mm



Dica: utilize a **etiqueta adesiva RFID** no verso do celular para abrir essa fechadura.

Samsung
SMART Home



ASHS-3321

- 1 Senha mestra de 4 a 12 dígitos
- Capacidade para até 70 usuários (senha/cartão RFID)
- Anti-spy (2 números aleatórios)
- Função Ausência (antirrobo)
- Não perturbe (abertura somente pelo lado interno)
- Acesso combinado (cartão + senha)
- Máquina de fechadura embutida na porta
- Sensor magnético para fechamento automático da fechadura e reconhecimento do lado da fechadura
- Sem maçaneta
- Espessura da porta de 35 a 55 mm
- Abertura pela esquerda ou direita
- Alimentação de 4 pilhas alcalinas AA
- Vida útil das pilhas: aproximadamente 10 meses (com 10 aberturas por dia)
- Dimensões externas: 68L x 180A x 36,5P mm
- Dimensões internas: 68L x 180A x 38,3P mm
- Peso: 850 g

ACESSÓRIOS DISPONÍVEIS PARA O DESBLOQUEIO DA FECHADURA

ETIQUETA

Etiqueta adesiva **RFID**
A-SSC-8553

CHAVEIRO

Chaveiro de proximidade **RFID**
A-SSC-4517

CARTÃO

Cartão de proximidade **RFID**
A-SSC-8553

Dicas:



- Utilize a **etiqueta adesiva RFID** no verso do celular para abrir essa fechadura.
- Utilize essa fechadura em conjunto com o trinco rolete 4005TR e com uma das opções de puxadores Arouca.

Samsung
SMART Home



ASHS -1321

- 1 Senha mestra de 4 a 12 dígitos
- Capacidade para até 20 cartões RFID
- Anti-spy (2 números aleatórios)
- Função Ausência (antirroubo)
- Não perturbe (abertura somente pelo lado interno)
- Teclado Touchscreen
- Máquina de fechadura sobreposta na porta
- Sem maçaneta
- Espessura da porta de 35 a 50 mm
- Abertura pela esquerda ou direita
- Alimentação de 4 pilhas alcalinas AA
- Vida útil das pilhas: aproximadamente 10 meses (com 10 aberturas por dia)
- Design elegante e acabamento com alto brilho
- Dimensões externas: 69L x 175A x 22P mm
- Dimensões internas: 181L x 92A x 48P mm
- Peso: 800 g

ACESSÓRIOS DISPONÍVEIS PARA O
DESBLOQUEIO DA FECHADURA

ETIQUETA

Etiqueta adesiva **RFID**

A-SSC-8553



25mm

25mm

CHAVEIRO

Chaveiro de proximidade **RFID**

A-SSC-4517



22mm

49mm

CARTÃO

Cartão de proximidade **RFID**

A-SSC-8553



54mm

85mm



Dicas:

- Utilize a **etiqueta adesiva RFID** no verso do celular para abrir essa fechadura.
- Utilize em conjunto fechaduras ou puxadores Arouca.

Samsung
SMART Home



ASHS-G517

- 1 Senha mestra de 4 a 12 dígitos
- Capacidade para até 70 usuários (Senha/Cartão RFID)
- Anti-spy (2 números aleatórios)
- Função Ausência (antirroubo)
- Função Modo de Segurança (proteção para criança)
- Não perturbe (abertura somente pelo lado interno)
- Acesso combinado (cartão + senha)
- Máquina da fechadura sobreposta na porta
- Sem maçaneta
- Espessura da porta de 9 a 13 mm
- Abertura pela esquerda ou direita
- Alimentação de 4 pilhas alcalinas AA
- Vida útil das pilhas: aproximadamente 10 meses (com 10 aberturas por dia)
- Utiliza sensor magnético para fechamento automático
- Dimensões externas: 78 x 173,8 x 18,1 mm
- Dimensões internas: 72 x 171,1 x 45,3 mm
- Peso: 850 g
- Disponível nas opções:
VA (Vidro Alvenaria) e VV (Vidro-Vidro)

ACESSÓRIOS DISPONÍVEIS PARA O DESBLOQUEIO DA FECHADURA

ETIQUETA

Etiqueta adesiva **RFID**
A-SSC-8553

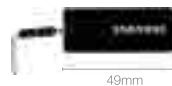


25mm

25mm

CHAVEIRO

Chaveiro de proximidade **RFID**
A-SSC-4517



22mm

49mm

CARTÃO

Cartão de proximidade **RFID**
A-SSC-8553



54mm

85mm



Dicas:

- Utilize a **etiqueta adesiva RFID** no verso do celular para abrir essa fechadura.
- Utilize essa fechadura em conjunto com os puxadores Arouca.

Sofisticação e alto padrão de qualidade para os clientes mais exigentes. As fechaduras Residenciais Premium possuem máquinas de alto desempenho, com maçanetas em latão, inox 304 ou zamac premium, modernas e robustas, com acabamento diferenciado.

RESIDENCIAIS **PREMIUM**





LINHA BLIM BLIM



Código: 650



Código: 650



Código: 650



Código: 660

Código: 650 / 660

- Puxador em Zamac
- Roseta em Zamac
- Distância de Broca: 60 mm ou 70 mm

Acabamentos



ZC



ZCE



ZBT

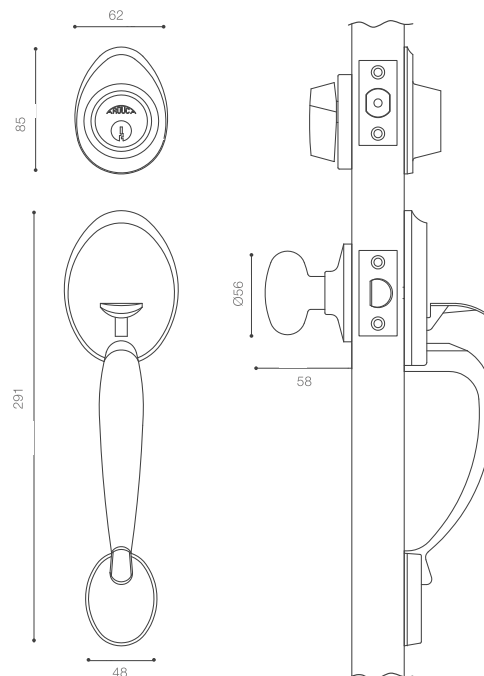


ZLP

Aplicação



Ext



LINHA ENGLAND
OXFORD



Código: 10.82.565

- Maçaneta em Latão
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos

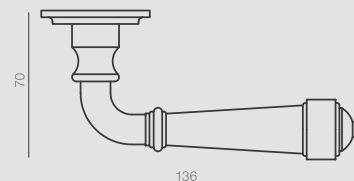


LC LOM LGF

Aplicação



Ext Int Wc



 Indicadas para
 áreas litorâneas



Frequência de uso:
 tráfego intenso



Grau de resistência
 à corrosão 3: LOM/LGF



Grau de resistência
 à corrosão 4: LC



Grau de segurança:
 alta

LINHA ENGLAND
BRISTOL



Código: 10.82.563

- Maçaneta em Latão
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos

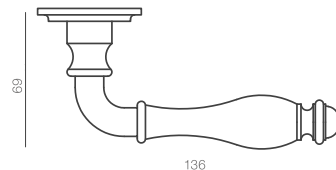


LC LOM LGF

Aplicação



Ext Int Wc



 Indicadas para
áreas litorâneas



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 3: LOM/LGF



Grau de resistência
à corrosão 4: LC



Grau de segurança:
alta

LINHA CHALLENGER
CHEVRON



Código: 10.98.508

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Cilindro maior - CL1530
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos

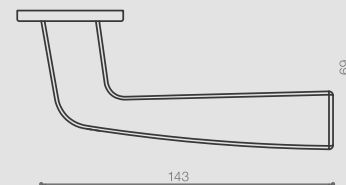


ZC ZCE ZCOE


Aplicação



Ext Int Wc



 Freqüência de uso:
tráfego intenso

 Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZCOE

 Grau de resistência
à corrosão 3: ZC

 Grau de segurança:
alta

LINHA CHALLENGER

ARC



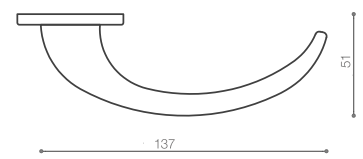
Código: 10.86.546

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Cilindro maior - CL1530
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos




Aplicação



 **Frequência de uso:**
tráfego intenso

 **Grau de resistência**
à corrosão 2: ZCE/ZCOE

 **Grau de resistência**
à corrosão 3: ZC

 **Grau de segurança:**
alta

LINHA CHALLENGER
COLUMBIA



Código: 10.81.553

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos

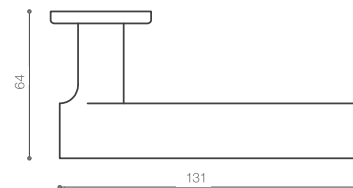


ZC ZCE ZBT

Aplicação



Ext Int Wc



 Frequência de uso:
tráfego intenso

 Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT

 Grau de resistência
à corrosão 3: ZC

 Grau de segurança:
alta

LINHA CHALLENGER

HEBE



Código: 10.95.542

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



ZC/ZCE



ZBT

Aplicação



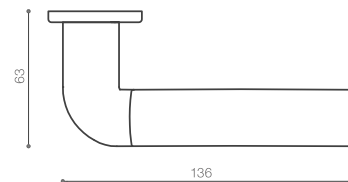
Ext



Int



Wc



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência à corrosão 2:
todos os acabamentos



Grau de segurança:
alta

30

LINHA CHALLENGER

HEBE II



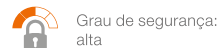
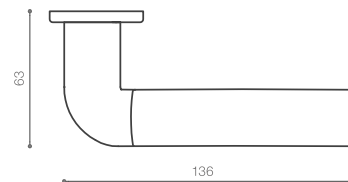
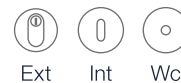
Código: 10.95.548

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



Aplicação



LINHA CHALLENGER

DENVER



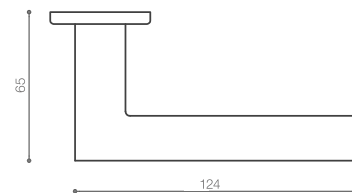
Código: 10.81.554

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



Aplicação



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

LINHA CHALLENGER

KANSAS



Código: 10.81.557

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos

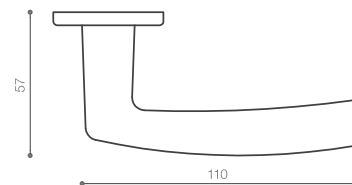


ZC ZCE ZBT

Aplicação



Ext Int Wc




Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

LINHA CHALLENGER

VISOR



Código: 10.98.547

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos

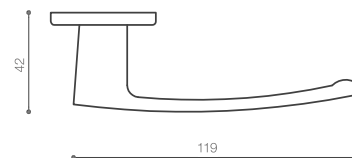


ZC ZCE ZBT

Aplicação



Ext Int Wc



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

LINHA CHALLENGER

QUADRA L



Código: 10.98.544

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos

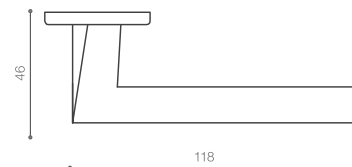


ZC ZCE ZBT

Aplicação




Ext Int Wc



 Frequência de uso:
tráfego intenso

 Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT

 Grau de resistência
à corrosão 3: ZC

 Grau de segurança:
alta

LINHA CHALLENGER

FUSION



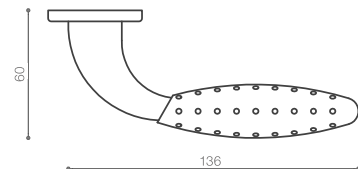
Código: 10.94.541

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



Aplicação



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência à corrosão 2:
todos os acabamentos



Grau de segurança:
alta

LINHA CHALLENGER

KABA



Código: 10.86.599

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos

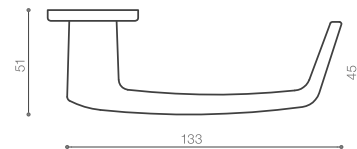


ZC ZCE ZBT

Aplicação



Ext Int Wc




Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC

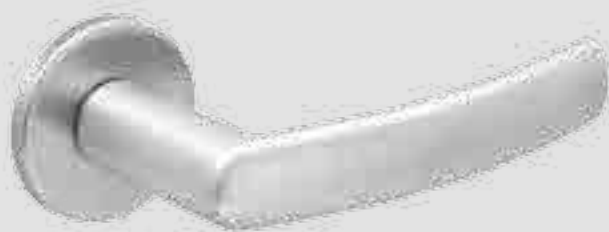


Grau de segurança:
alta



Ecoline

BRAVA



Código: 10.86.593

- Maçaneta em Inox
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm
- Aço Inox 304 – Alta resistência à corrosão

Acabamentos



IE

IP

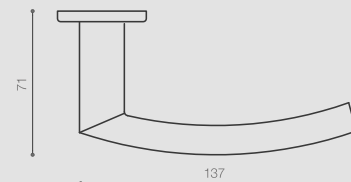
Aplicação



Ext

Int

Wc




Indicadas para
áreas litorâneas



Dica: utilize em conjunto com a Dobradiça Ecoline.



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 4



Grau de segurança:
alta



QUADRA I



Código: 10.98.594

- Maçaneta em Inox
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm
- Aço Inox 304 – Alta resistência à corrosão

Acabamentos

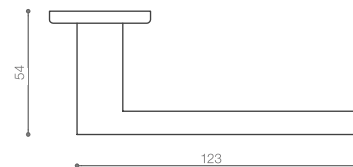


IE IP

Aplicação



Ext Int Wc



 Indicadas para áreas litorâneas



Dica: utilize em conjunto com a Dobradiça Ecoline.



Frequência de uso: tráfego intenso



Grau de resistência à corrosão 4



Grau de segurança: alta



TUBE



Código: 10.86.595

- Maçaneta em Inox
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm
- Aço Inox 304 – Alta resistência à corrosão

Acabamentos

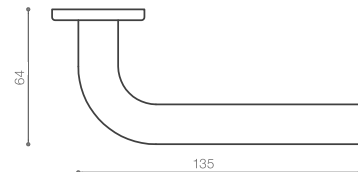


IE IP

Aplicação



Ext Int Wc



 Indicadas para áreas litorâneas



Dica: utilize em conjunto com a Dobradiça Ecoline.



Frequência de uso: tráfego intenso



Grau de resistência à corrosão 4



Grau de segurança: alta

40

Ecoline

TUBE P



Código: 10.84.595P

- Maçaneta em Inox
- Roseta em Inox
- Máquina 6010/40
- Distância de Broca: 40 mm
- Aço Inox 304 – Alta resistência à corrosão

Acabamentos

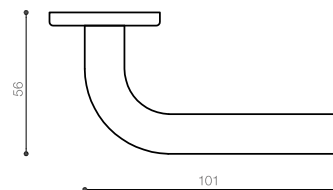


IE IP

Aplicação



Ext Int Wc



 Indicadas para áreas litorâneas



Dica: utilize em conjunto com a Dobradiça Ecoline.



Frequência de uso: tráfego médio



Grau de resistência à corrosão 4



Grau de segurança: média



LINHA VENICE

FLY L



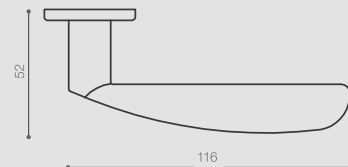
Código: 10.95.510

- Maçaneta em Latão
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



Aplicação




 Indicadas para
áreas litorâneas


 Frequência de uso:
tráfego intenso


 Grau de resistência
à corrosão 3: LP/LBT


 Grau de resistência
à corrosão 4: LC/LCE


 Grau de segurança:
alta

LINHA VENICE
POLO L



Código: 10.94.529

- Maçaneta em Latão
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos

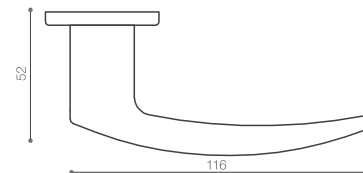


LC LCE LP LBT

Aplicação



Ext Int Wc



 Indicadas para
áreas litorâneas

 Frequência de uso:
tráfego intenso

 Grau de resistência
à corrosão 3: LP/LBT

 Grau de resistência
à corrosão 4: LC/LCE

 Grau de segurança:
alta

LINHA VENICE
MARTE



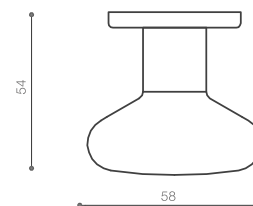
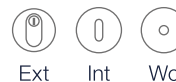
Código: 10.61.521

- Maçaneta em Latão
- Espelho em Latão
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



Aplicação



 Indicadas para áreas litorâneas

 Frequência de uso: tráfego intenso

 Grau de resistência à corrosão 3: LP/LBT

 Grau de resistência à corrosão 4: LC/LCE

 Grau de segurança: alta



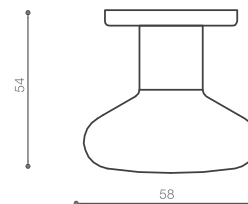
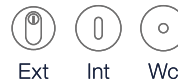
Código: 10.88.521

- Maçaneta em Latão
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



Aplicação



 Indicadas para áreas litorâneas

 Frequência de uso: tráfego intenso

 Grau de resistência à corrosão 3: LP/LBT

 Grau de resistência à corrosão 4: LC/LCE

 Grau de segurança: alta

LINHA VENICE

UNA L



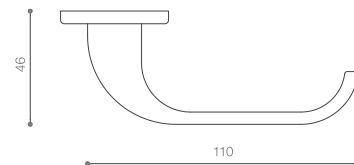
Código: 10.84.517

- Maçaneta em Latão
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



Aplicação




 Indicadas para
áreas litorâneas


 Frequência de uso:
tráfego intenso


 Grau de resistência
à corrosão 3: LP/LBT


 Grau de resistência
à corrosão 4: LC/LCE


 Grau de segurança:
alta

LINHA VENICE ROMANA L



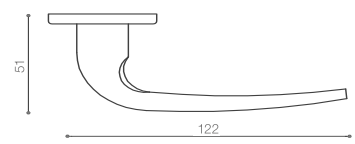
Código: 10.84.535

- Maçaneta em Latão
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



Aplicação




 Indicadas para áreas litorâneas

 Frequência de uso: tráfego intenso

 Grau de resistência à corrosão 3: LP/LBT

 Grau de resistência à corrosão 4: LC/LCE

 Grau de segurança: alta

LINHA VENICE

OVO L



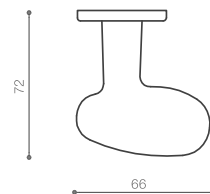
Código: 10.84.519

- Maçaneta em Latão
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



Aplicação




 Indicadas para
áreas litorâneas


 Frequência de uso:
tráfego intenso


 Grau de resistência
à corrosão 3: LP/LBT


 Grau de resistência
à corrosão 4: LC/LCE


 Grau de segurança:
alta

LINHA VENICE
CLASSIC



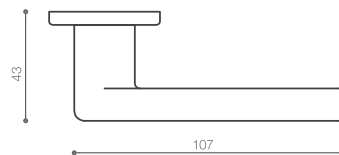
Código: 10.84.511

- Maçaneta em Latão
- Roseta em Latão
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



Aplicação



 Indicadas para
áreas litorâneas

 Frequência de uso:
tráfego intenso

 Grau de resistência
à corrosão 3: LP/LBT

 Grau de resistência
à corrosão 4: LC/LCE

 Grau de segurança:
alta

Clássicas e usuais.
As fechaduras Residenciais
Standard possuem maçanetas
em zamac premium, com
modelos atemporais que agradam
a todos os estilos e combinam
com qualquer ambiente.

RESIDENCIAIS**STANDARD**





LINHA VERONA
METROPLANA



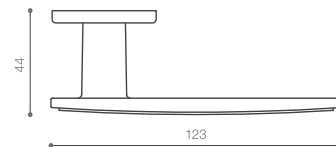
Código: 10.80.581

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos



Aplicação



Máquina 4010/55



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

Máquina 6010/40



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
média

LINHA VERONA
QUADRA Z



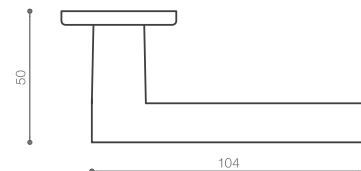
Código: 10.80.44

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos



Aplicação



Máquina 4010/55



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

Máquina 6010/40



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT

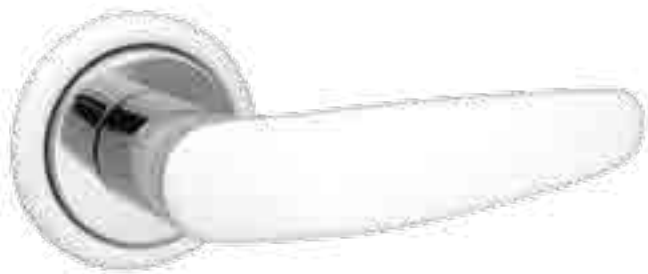


Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
média

LINHA VERONA
POLO Z



Código: 10.94.29

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55
- Distância de Broca: 55 mm

Acabamentos



ZC/EP

ZC/EB

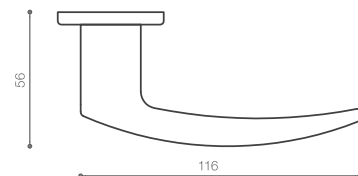
Aplicação



Ext

Int

Wc



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência à corrosão 2:
todos os acabamentos



Grau de segurança:
alta



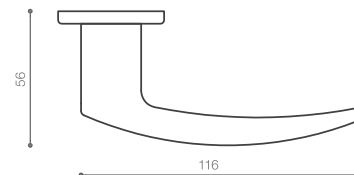
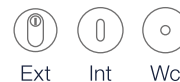
Código: 10.84.29

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos



Aplicação



Máquina 4010/55



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZC|ZCE / ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

Máquina 6010/40



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZC|ZCE / ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
média

LINHA VERONA

UNA Z



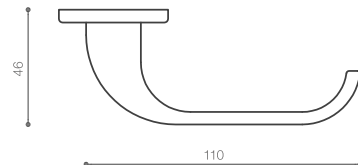
Código: 10.84.17

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos



Aplicação



Máquina 4010/55

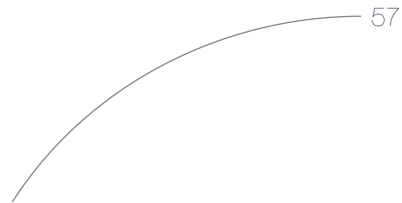
Frequência de uso:
tráfego intensoGrau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBTGrau de resistência
à corrosão 3: ZCGrau de segurança:
alta

Máquina 6010/40

Frequência de uso:
tráfego médioGrau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBTGrau de resistência
à corrosão 3: ZCGrau de segurança:
média

LINHA VERONA

FLY Z



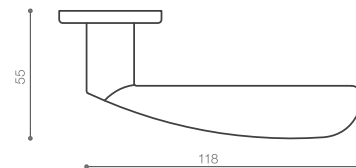
Código: 10.84.10

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos



Aplicação



Máquina 4010/55



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

Máquina 6010/40



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
média

LINHA VERONA

LINEA



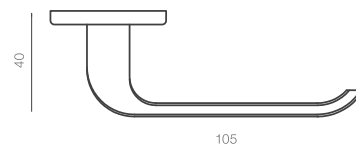
Código: 10.84.59

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos



Aplicação



Máquina 4010/55

Frequência de uso:
tráfego intensoGrau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBTGrau de resistência
à corrosão 3: ZCGrau de segurança:
alta

Máquina 6010/40

Frequência de uso:
tráfego médioGrau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBTGrau de resistência
à corrosão 3: ZCGrau de segurança:
média

LINHA VERONA

ROMANA Z



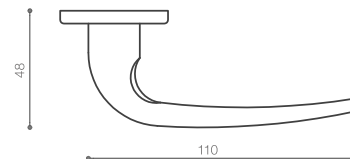
Código: 10.80.35

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos



Aplicação



Máquina 4010/55



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

Máquina 6010/40



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
média

60

LINHA VERONA

STILO



Código: 10.80.27

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos

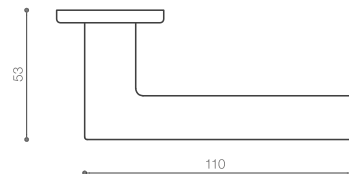


ZC ZCE ZBT

Aplicação



Ext Int Wc



Máquina 4010/55



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

Máquina 6010/40



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
média

LINHA VERONA

OVO Z



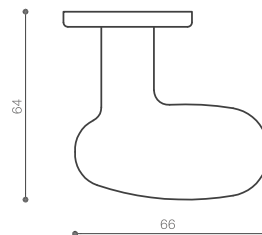
Código: 10.84.19

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos



Aplicação



Máquina 4010/55



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

Máquina 6010/40



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
média

LINHA VERONA

TEXAS



Código: 10.81.62

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos

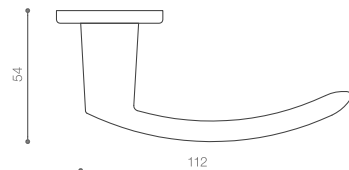


ZC ZCE ZBT

Aplicação



Ext Int Wc



Máquina 4010/55

Frequência de uso:
tráfego intensoGrau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBTGrau de resistência
à corrosão 3: ZCGrau de segurança:
alta

Máquina 6010/40

Frequência de uso:
tráfego médioGrau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBTGrau de resistência
à corrosão 3: ZCGrau de segurança:
média

LINHA VERONA

RETA



Código: 10.84.34

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 4010/55 ou 6010/40
- Distância de Broca: 55 mm ou 40 mm

Acabamentos

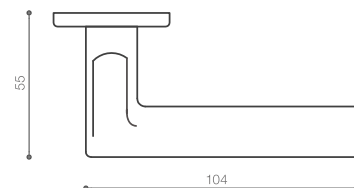


ZC ZCE ZEP

Aplicação



Ext Int Wc



Máquina 4010/55



Frequência de uso:
tráfego intenso



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZEP



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
alta

Máquina 6010/40



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZEP



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC

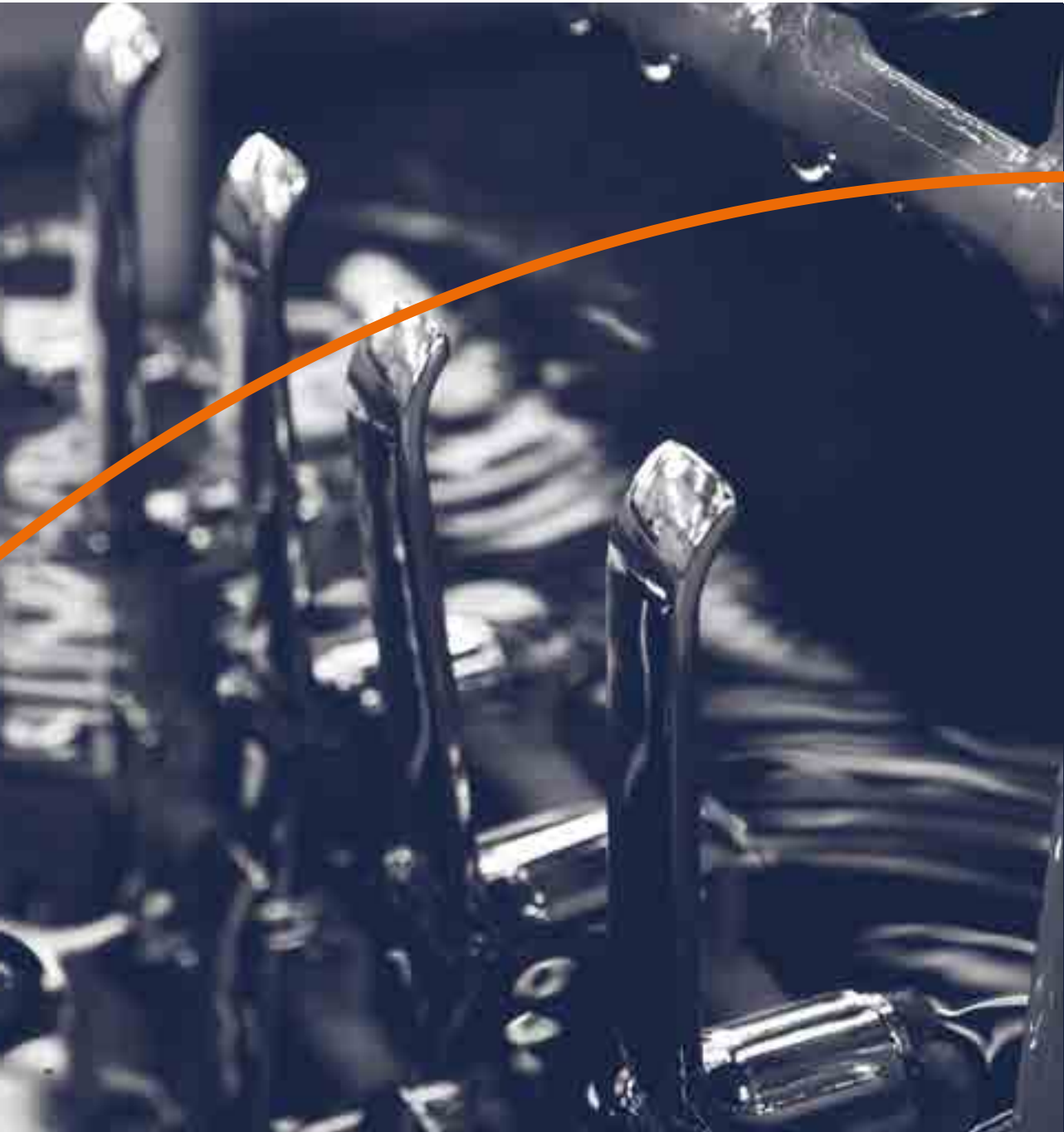


Grau de segurança:
média

Light com alto desempenho.
As fechaduras Residenciais
Light possuem máquina de
40 mm de distância de broca,
oferecendo boa performance e
durabilidade para os modelos
mais convencionais.

RESIDENCIAIS**LIGHT**





LINHA VERONA

UP



Código: 10.84.39

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 6010/40
- Distância de Broca: 40 mm

Acabamentos

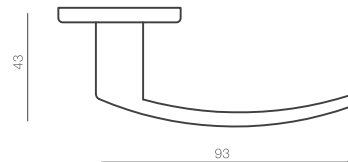


ZC ZCE ZBT

Aplicação



Ext Int Wc



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT

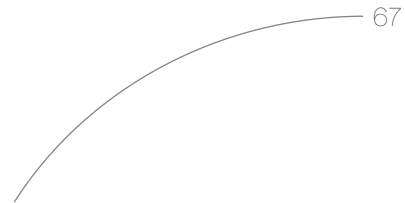


Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
média

LINHA VERONA
VICTORIA



Código: 10.84.49

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 6010/40
- Distância de Broca: 40 mm

Acabamentos

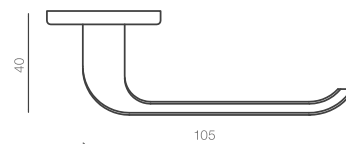


ZC ZCE ZBT

Aplicação



Ext Int Wc



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



Grau de segurança:
média

LINHA VERONA

IDEA



Código: 10.84.75

- Maçaneta em Zamac
- Roseta em Inox
- Máquina 6010/40
- Distância de Broca: 40 mm

Acabamentos

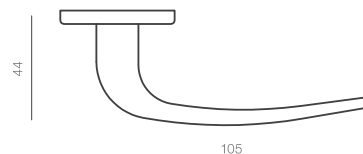


ZC ZCE ZBT

Aplicação



Ext Int Wc



Frequência de uso:
tráfego médio



Grau de resistência
à corrosão 2: ZCE/ZBT



Grau de resistência
à corrosão 3: ZC



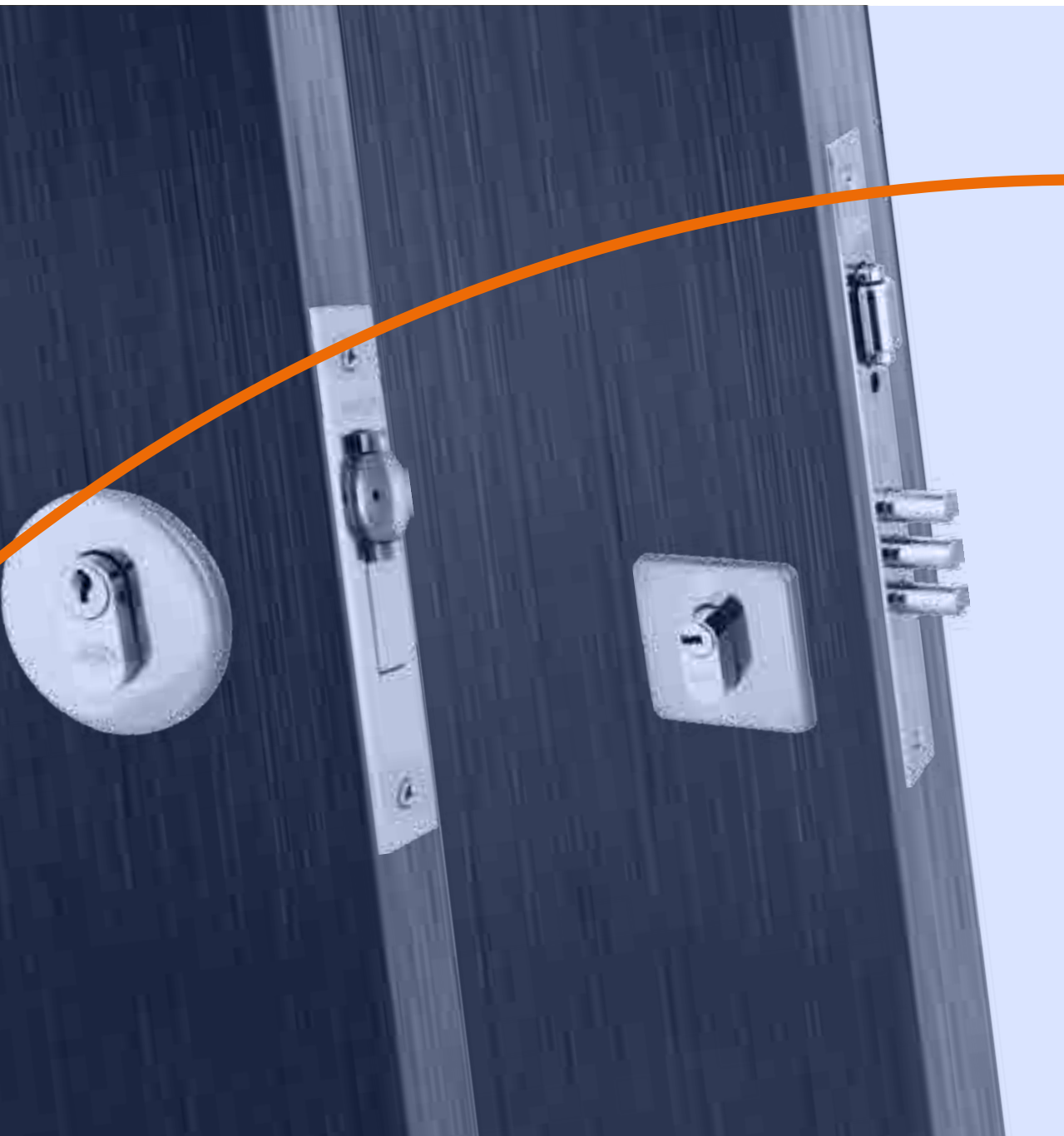
Grau de segurança:
média



Praticidade e descrição.
Fechaduras com Trinco Rolete, para
portas pivotantes de madeira, aço
ou alumínio. É mais qualidade e
sophisticacão para ambientes modernos.

TRINCO**ROLETE**





TRINCO ROLETE 3 PINOS



Código: 4310TR

- Rosetas em inox
- Disponível com: roseta redonda (86) ou quadrada (98)
- Máquina 4310/55TR
- Distância de broca: 55 mm
- Trinco rolete regulável
- Cilindro oval monobloco
- Trinco rolete regulável
- Chapa testa e contra chapa em inox
- Disponível com Cilindro de 52 mm, 60 mm, 70 mm e 90 mm

Acabamentos

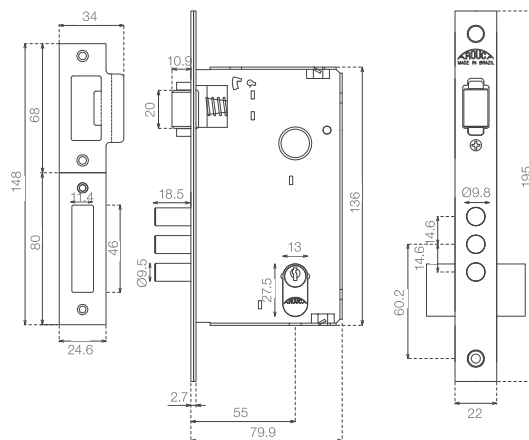


IP IE IBT

Aplicação



Ext



Dica: utilize em conjunto com os puxadores e pivôs Arouca.

MINI TRINCO ROLETE



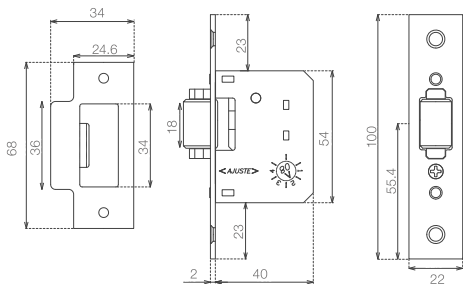
Código: 4005TR

- Máquina: Mini Rolete 4005TR
- Trinco rolete regulável
- Chapa testa e contra chapa em inox

Acabamentos



IP IBT



PIVÔ

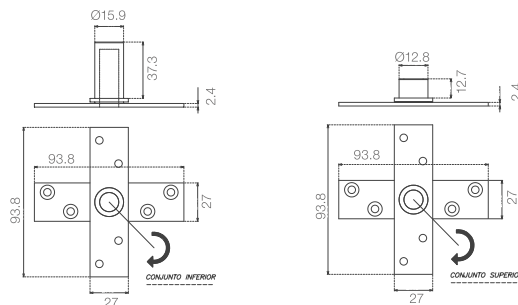
Código: 700-IE

- Disponível para portas de 100 kg / 200 kg e 350 kg

Acabamentos



IE



Dica: utilize em conjunto com os puxadores e pivôs Arouca.

TRINCO ROLETE



Código: 4110TR

- Rosetas em inox
- Disponível com: roseta redonda (84) ou abaulada (81)
- Distância de broca: 45 mm
- Trinco rolete regulável
- Cilindro oval
- Chapa testa e contra chapa em latão

Acabamentos

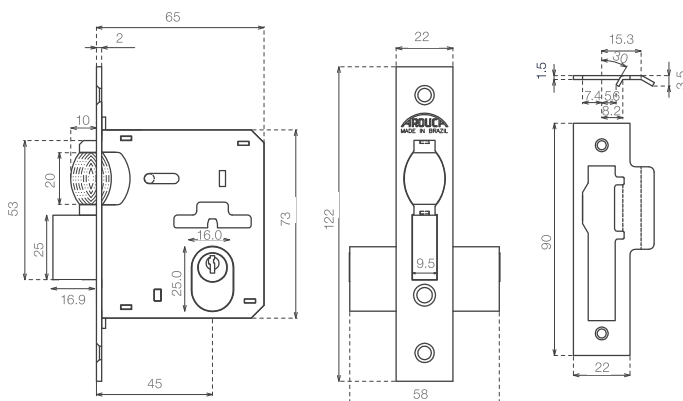


LC LCE LBT

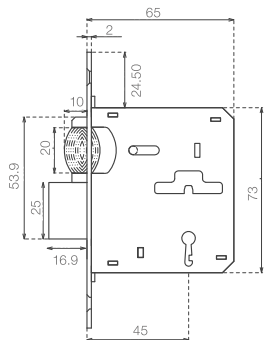
Aplicação



Ext



Dica: utilize em conjunto com os puxadores e pivôs Arouca.

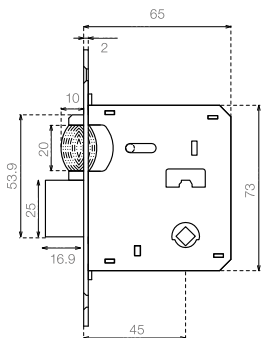


Código: 4140TR

Aplicação



Int



Código: 4150TR

Aplicação



Wc

Ideais para portas de entrada,
os Puxadores Arouca
exercem um papel importante
na decoração e podem
transformar o ambiente.

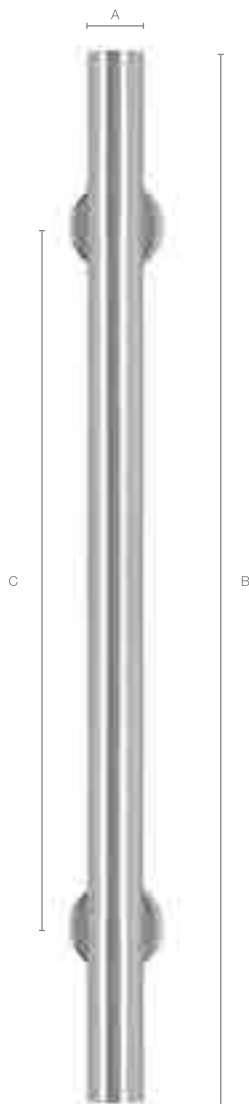
PUXADORES





PUXADORES

TUBULAR REDONDO



Código: 608

- Disponível em peça ou par
- Aplicação: portas de vidro ou madeira

Acabamentos



AC ACE

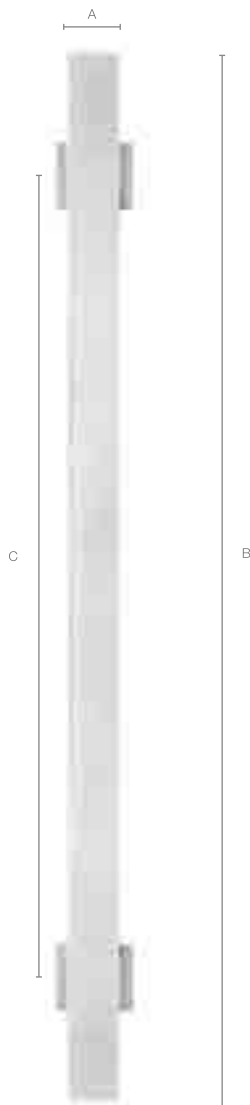
Larg A (pol)	Comp B (cm)	Centro C (cm)
Ø 1"	30	20
	40	30
	50	40
	60	50
	80	70
	100	90



Dica: utilize em conjunto com pivôs ou fechaduras trinco rolete Arouca.

PUXADORES

TUBULAR RETANGULAR



Código: 609

- Disponível em peça ou par
- Aplicação: portas de vidro ou madeira

Acabamentos



AC ACE

Larg	Comp	Centro
A (pol)	B (cm)	C (cm)
Ø 1" x 1/2	30	20
	40	30
	50	40
	60	50
	80	70
	100	90



Dica: utilize em conjunto com pivôs ou fechaduras trinco rolete Arouca.

PUXADORES ALÇA



Código: 611



Código: 604



Código: 606

Acabamentos



ZC ZCE ZBT

- Aplicação: portas de madeira

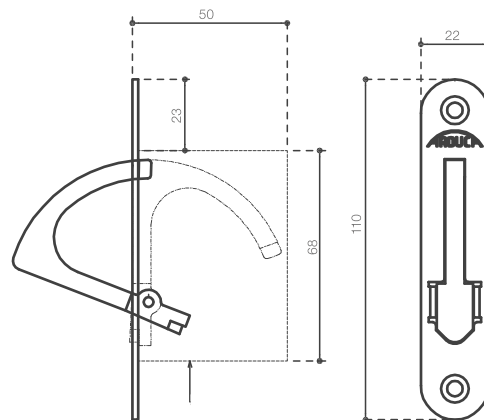
RETRÁTIL DE EMBUTIR



Fechado



Aberto



Código: PU666

- Puxador retrátil para portas de correr de embutir
- Aplicação: portas de madeira

Acabamentos

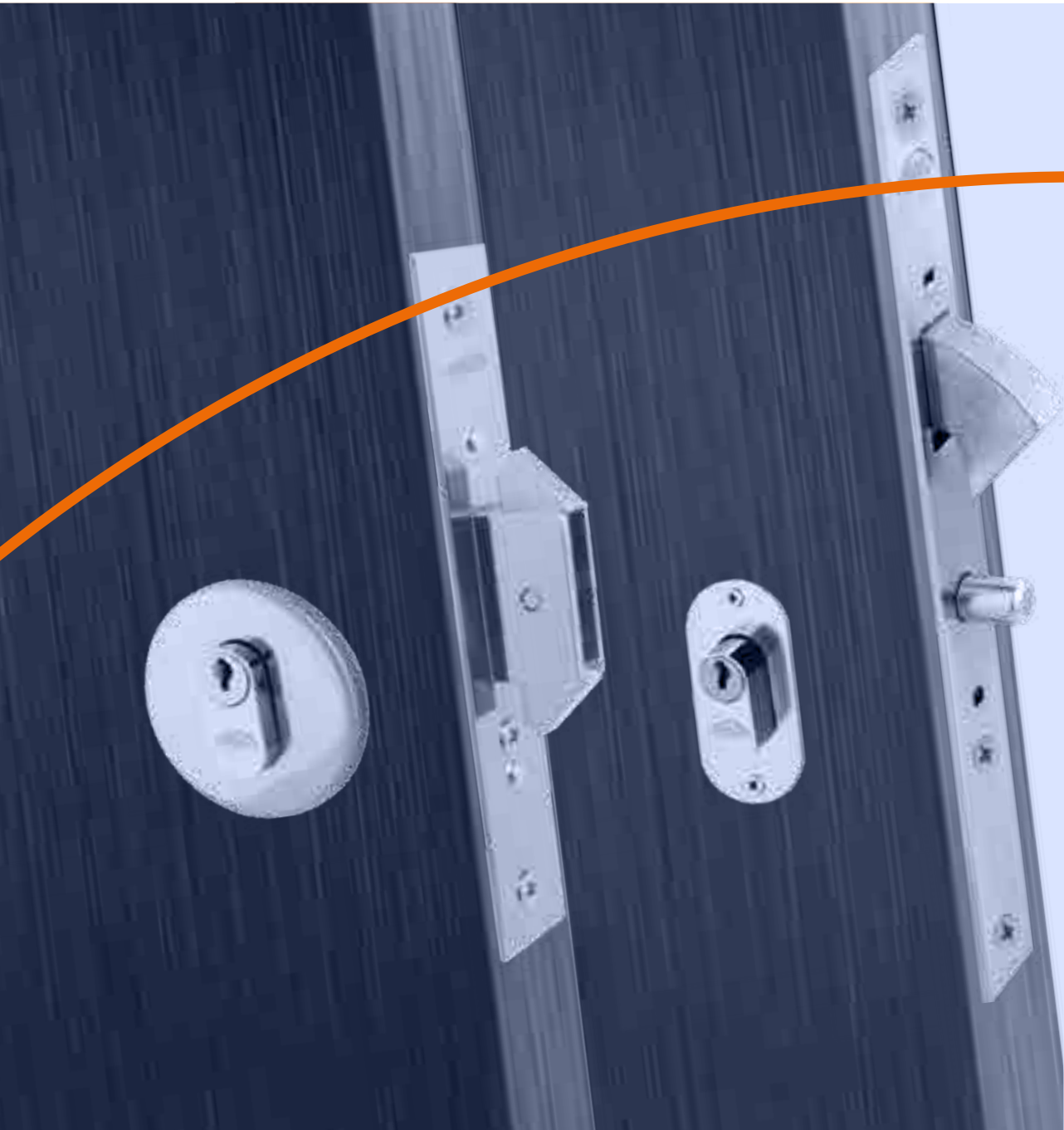


ZC

Qualidade e sofisticação nos
mínimos detalhes. A Serralheria e
a Marcenaria da Arouca oferecem
soluções essenciais para portas de
correr e portas de perfil metálico.

SERRALHERIA**E**MARCENARIA





PORTAS DE CORRER

BICO DE PAPAGAIO



Código: 6945

- Cilindro oval monobloco
- Rosetas em inox
- Disponível com roseta Redonda (84), Quadrada (80), Oval (198)
- Distância de broca: 45 mm
- Chapa testa e contra chapa em latão
- Pino Guia de segurança adicional
- Aplicação: portas de correr de madeira, aço e alumínio

Acabamentos



LC



LCE



LBO

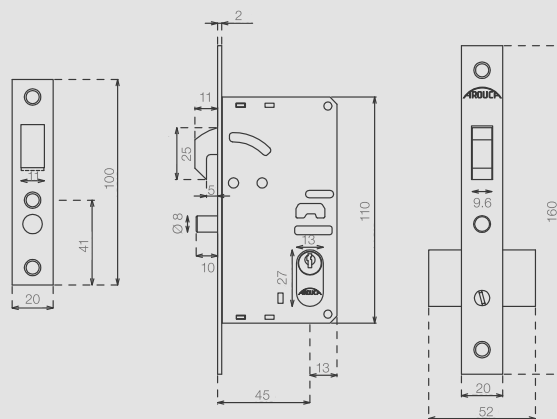


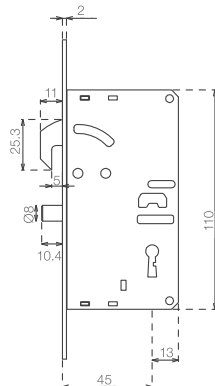
LBT

Aplicação



Ext





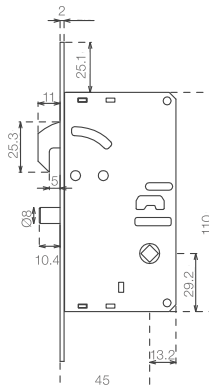
Código: 6645

- Disponível com chave dobrável

Aplicação



Int



Código: 6545

- Chave Tranqueta

Aplicação



Wc

NBR
13053



Dica: utilize também com as conchas Arouca.

PORTAS DE CORRER

BICO DE PAPAGAIO



Código: 6929

- Cilindro oval monobloco
- Rosetas em inox
- Disponível com roseta Redonda (84), Quadrada (80), Oval (198)
- Distância de broca: 29 mm
- Chapa testa e contra chapa em latão
- Pino Guia de segurança adicional
- Aplicação: portas de correr de madeira, aço e alumínio

Acabamentos



LC



LCE



LBO

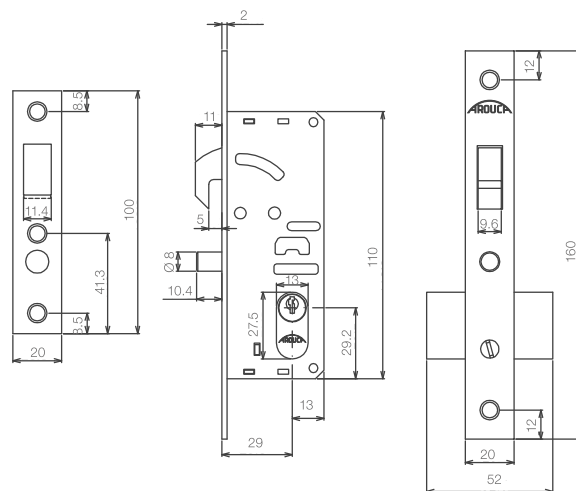


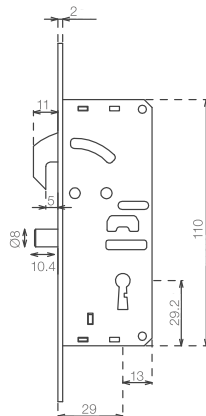
LBT

Aplicação



Ext





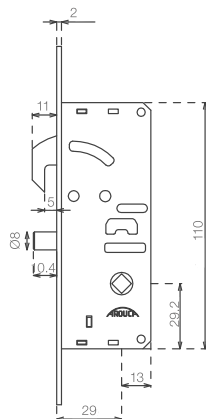
Código: 6629

- Disponível com chave dobrável

Aplicação



Int



Código: 6529

- Chave tranqueta

Aplicação



Wc

NBR
13053



Dica: utilize também com as conchas Arouca.

PORTAS DE ABRIR E CORRER

BICO DUPLO



1ª volta



2ª volta
Acionamento completo

Código: 1006

- Cilindro oval monobloco
- Rosetas em inox
- Disponível com roseta redonda (86) ou quadrada (98)
- Distância de broca: 45 mm

Acabamentos

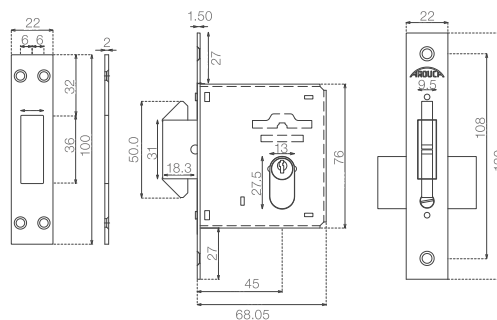


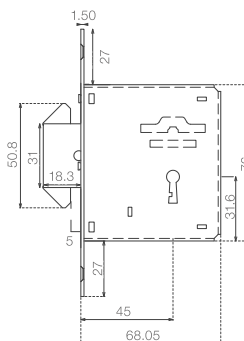
IE IP IBT

Aplicação



Ext





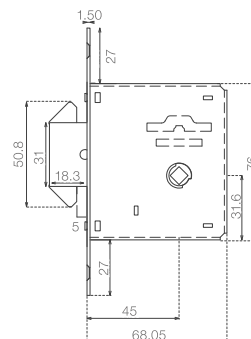
Código: 4006

- Chave reta

Aplicação



Int



Código: 5006

- Chave tranqueta

Aplicação



Wc

NBR
13053



Dica: disponível para linha búzios com cilindro de 70 mm ou 90 mm.

PORTAS DE CORRER - PERFIL METÁLICO

BICO DE PAPAGAIO



Código: 6915

- Rosetas em inox
- Disponível com anel ou roseta Oval (198)
- Distância de broca: 13 mm
- Cilindro oval monobloco
- Chapa testa e contra chapa em aço
- Pino Guia de segurança adicional
- Aplicação: portas de correr de aço e alumínio

Acabamentos

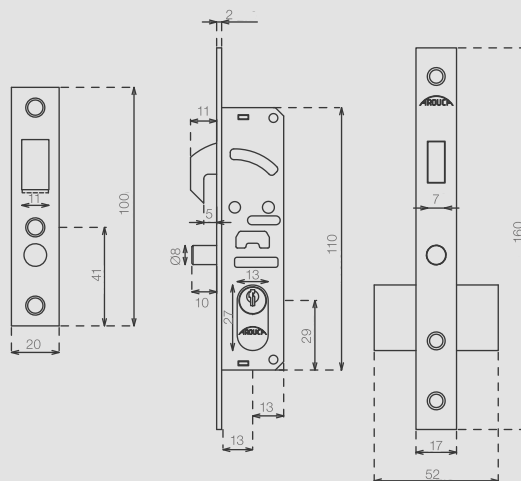


FC FEB FEP

Aplicação



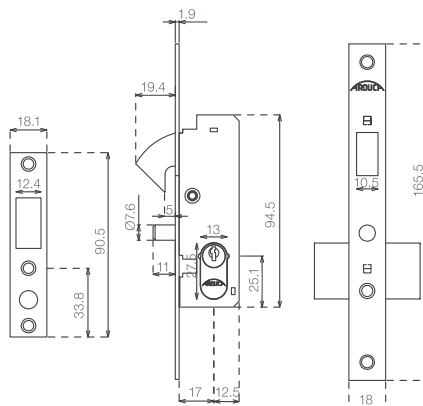
Ext



NBR
13053



Dica: utilize também com as conchas Arouca.



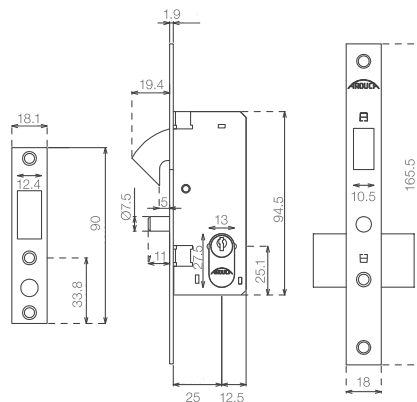
Código: 6917

- Rosetas em inox
- Disponível com anel ou roseta Oval (198)
- Distância de broca: 17 mm
- Cilindro oval monobloco
- Chapa testa e contra chapa em aço
- Pino Guia de segurança adicional
- Aplicação: portas de correr de aço e alumínio

Acabamentos



Aplicação



Código: 6925

- Rosetas em inox
- Disponível com anel ou roseta Oval (198)
- Distância de broca: 25 mm
- Cilindro oval monobloco
- Chapa testa e contra chapa em aço
- Pino Guia de segurança adicional
- Aplicação: portas de correr de aço e alumínio

Acabamentos



Aplicação



NBR
13053



Dica: disponível para linha búzios com cilindro de 70 mm ou 90 mm.

PERFIL METÁLICO

POLO



Código: 11.09.29

- Espelhos em inox
- Máquina: 2122M
- Distância de broca: 20 mm
- Trinco reversível
- Cilindro oval monobloco
- Chapa testa e contra chapa em aço
- Aplicação: portas de perfil metálico

Acabamentos



FC



FEB



FEP

Aplicação



Ext

NBR
13053



Dica: disponível para linha búzios com cilindro de 70 mm ou 90 mm.

PERFIL METÁLICO

LINEA



Código: 11.09.59

- Espelhos em inox
- Máquina: 2122M
- Distância de broca: 20 mm
- Trinco reversível
- Cilindro oval monobloco
- Chapa testa e contra chapa em aço
- Aplicação: portas de perfil metálico

Acabamentos

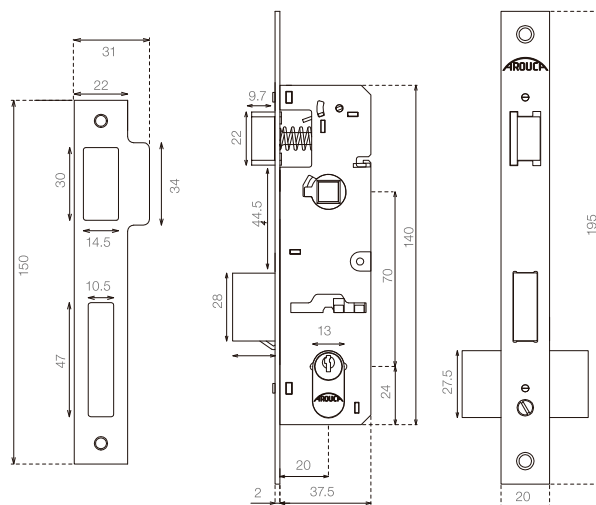


FC FEB FEP

Aplicação



Ext



Proteção em todos os momentos. As fechaduras Auxiliares oferecem soluções eficientes de segurança para shafts e portas de madeira, aço ou alumínio.

AUXILIARES





AUXILIARES

TRAVA DE SEGURANÇA TETRACHAVE



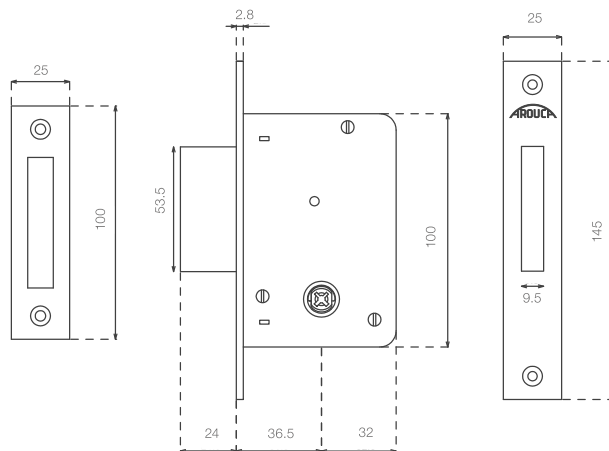
Código: 4004

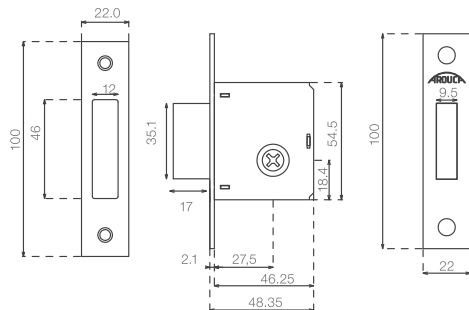
- Rosetas em inox
- Disponível com roseta redonda (84/85) ou quadrada (080)
- Máquina alto padrão
- Distância de broca: 36,5 mm
- Cilindro e chave tetra
- Chapa testa e contra chapa em latão

Acabamentos



LC LCE LBT

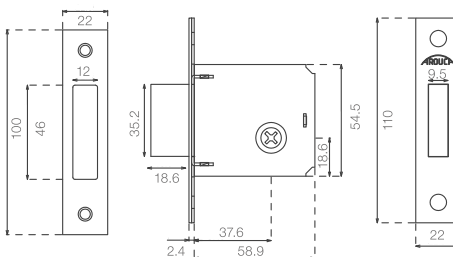




Código: 4001

- Rosetas em inox
- Disponível com roseta oval (198 ou 199)
- Distância de broca: 27,5 mm
- Cilindro e chave tetra
- Chapa testa e contra chapa em inox

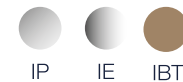
Acabamentos



Código: 4002

- Rosetas em inox
- Disponível com roseta redonda (84/85) ou quadrada (080)
- Distância de broca: 37,6 mm
- Cilindro e chave tetra
- Chapa testa e contra chapa em inox

Acabamentos



Disponível com opção dupla (par).
Aplicação: portas de madeira.

AUXILIARES

FECHADURA AUXILIAR 3 PINOS



Código: 1310

- Roseta Inox
- Disponível com roseta redonda (86) ou quadrada (98)
- Distância de Broca: 45 mm
- Três pinos em aço
- Cilindro oval monobloco
- Chapa testa e contra chapa em inox
- Aplicação: portas de madeira, aço e alumínio

Acabamentos

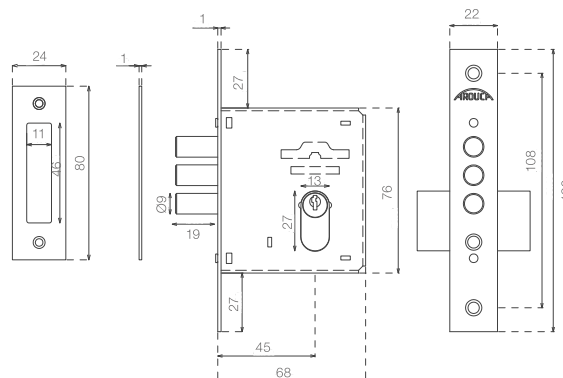
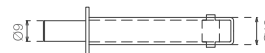


IP IE IBT

Aplicação



Ext



Dica: KIT SUPER SEGURANÇA - Instale com a fechadura 4310 Trinco Rolete com pinos de aço.

PERFIL METÁLICO



Código: 1132

- Rosetas em inox
- Disponível com anel ou roseta oval (198)
- Distância de broca: 20 mm
- Cilindro oval monobloco
- Chapa testa e contra chapa em aço
- Aplicação: portas de perfil metálico

Acabamentos

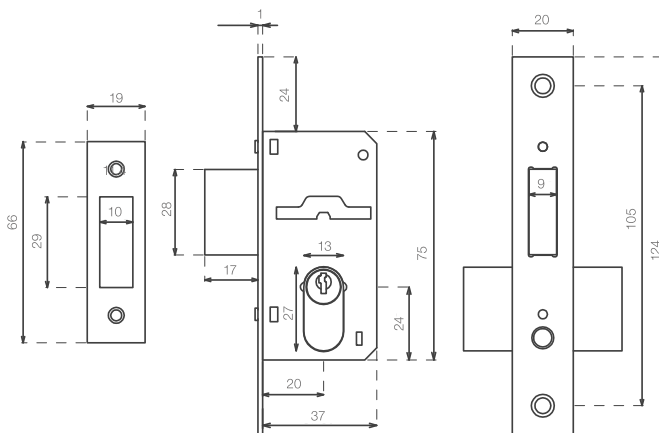


FC FEP FEB

Aplicação



Ext



AUXILIARES

FECHADURA AUXILIAR



Código: 1010
Cilindro oval monobloco

Aplicação



Ext

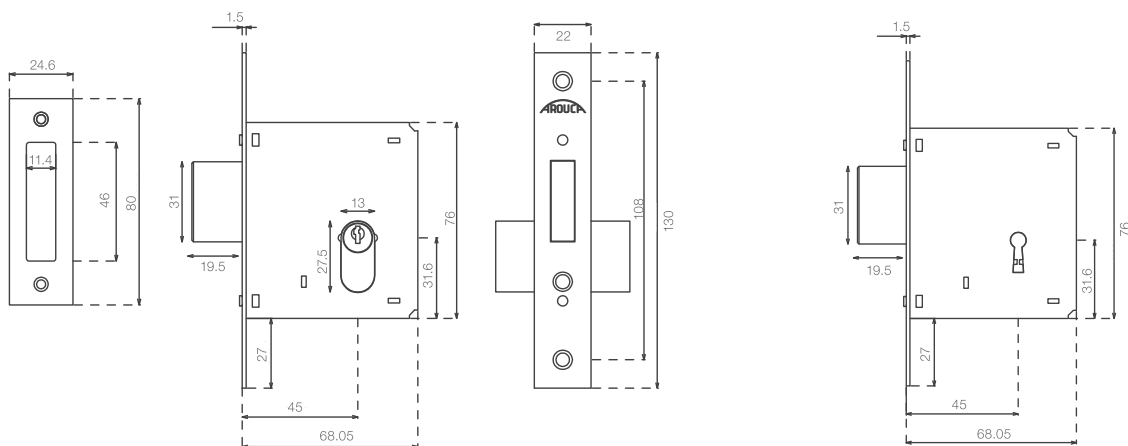


Código: 1040
Disponível com
chave reta

Aplicação



Int





Código: 1050
Chave Tranqueta

Aplicação



Wc



Código: 1023
Fechadura Bate-Fecha
com furo maçaneta

Acabamentos



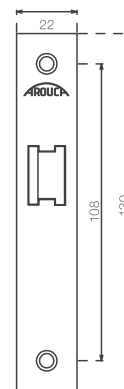
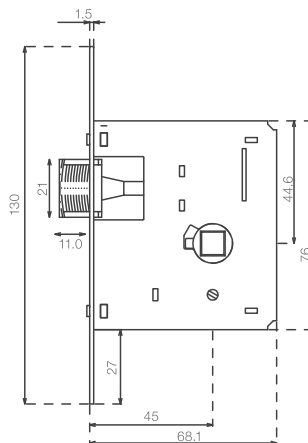
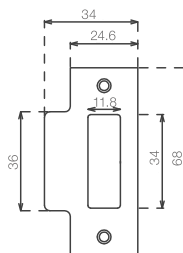
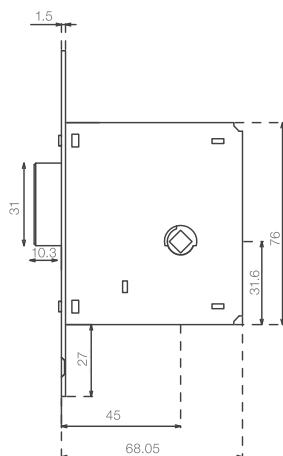
IE IP IBT

- Rosetas em inox
- Disponível com roseta redonda (84) ou quadrada (80)
- Distância de broca: 45 mm
- Chapa testa e contra chapa em inox
- Aplicação: portas de madeira, aço e alumínio

NBR
13060



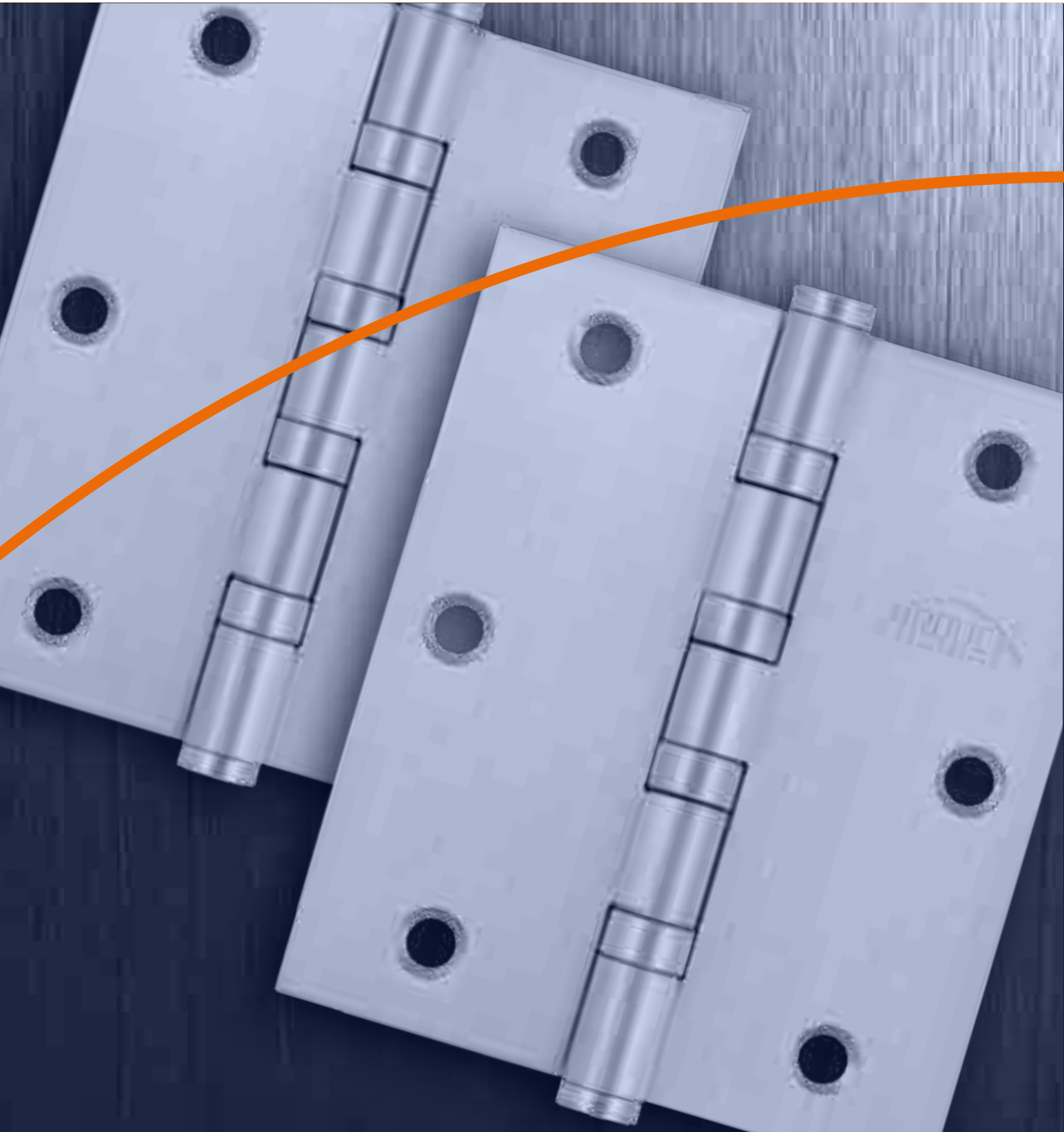
Dica: utilize também com as conchas Arouca.



Qualidade e alta resistência.
As Dobradiças da Arouca estão
disponíveis em aço ou em
aço inox 304, além de serem
super-resistentes à corrosão,
oferecem também mais
durabilidade e eficiência.

DOBRADIÇAS





DOBRADIÇAS ECOLINE



Código: 146A

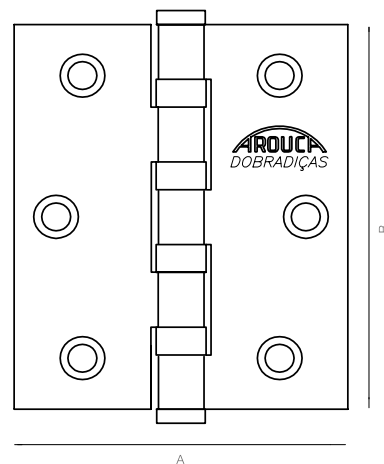
DOBRADIÇAS	A	B
3" x 2 1/2"	63,5 mm	76,2 mm
3 1/2" x 3"	76,2 mm	88,9 mm

- Dobradiça com anel
- Aço inox 304 – alta resistência à corrosão
- Grau de resistência à corrosão: 4
- Disponível com cantos retos e arredondados

Acabamentos



IE IP



NBR
7178



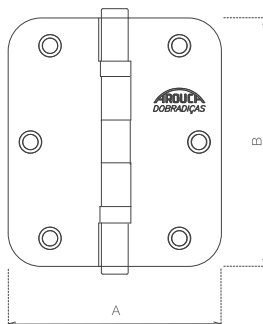
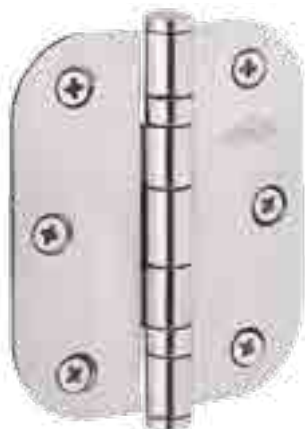
Dica: utilize em conjunto com as fechaduras Ecoline.



Indicadas para áreas litorâneas

DOBRADIÇAS

AÇO



Código: 4246A

DOBRADIÇAS	A	B
3" x 2 1/2"	63,5 mm	76,2 mm
3 1/2" x 3"	76,2 mm	88,9 mm

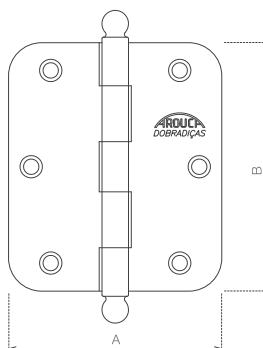
- Dobradiça de aço com anel
- Grau de resistência à corrosão: 2
- Disponível com cantos retos e arredondados

Acabamentos



FC

FEP



Código: 4246

DOBRADIÇAS	A	B
3" x 2 1/2"	63,5 mm	76,2 mm
3 1/2" x 3"	76,2 mm	88,9 mm

- Dobradiça de aço
- Grau de resistência à corrosão: 2
- Disponível com cantos retos e arredondados

Acabamentos



FC

FEP

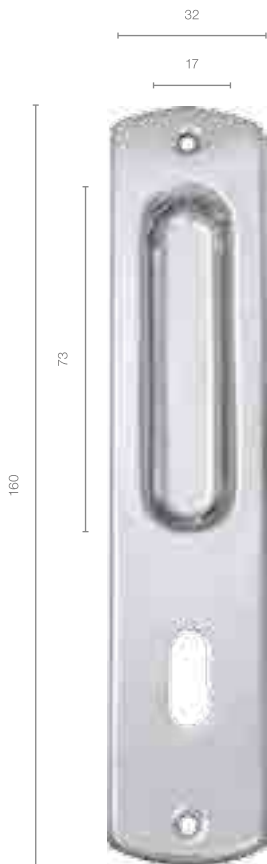
Ampla variedade de acessórios
ideais para cada ambiente.
São diversas opções, com
modernidade e sofisticação,
que irão facilitar o seu dia a dia.

ACESSÓRIOS





ACESSÓRIOS
CONCHAS



Código: 1281



Código: 1288



Código: 1290



Código: 1289



Código: 1284

Acabamentos



LC LCE LBT

Conchas de diversos tamanhos, podem ser utilizadas em armários e portas de correr.



Dica: utilize em conjunto com as fechaduras Arouca para portas de correr.

ACESSÓRIOS

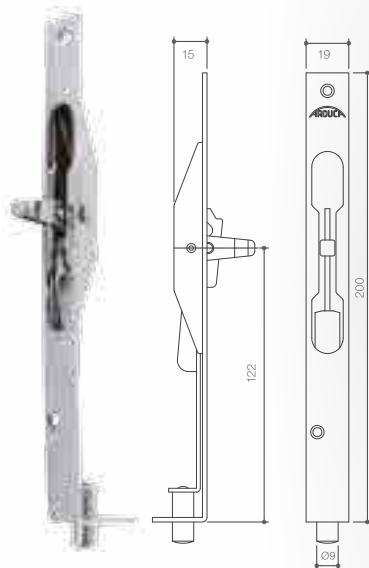
FECHOS

Fecho tipo unha
Código: 1011/20

Acabamentos



FC



Fecho pega ladrão
Código: 1071

Acabamentos



ZC



ZCE



ZEP



Fecho pega ladrão com corrente
Código: 1070

Acabamentos



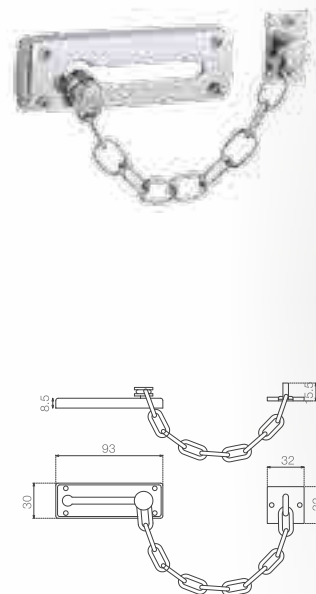
LC



LCE



LBT



PRENDEDOR DE PORTA

Prendedor - Piso
Código: 466

Acabamentos



ZC

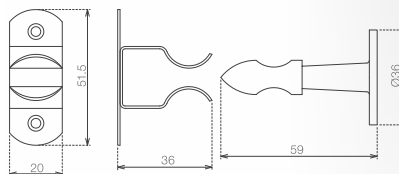
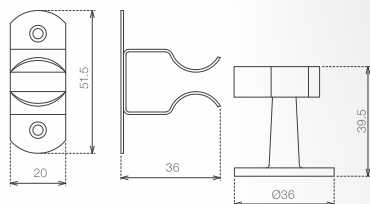


Prendedor - Rodapé
Código: 467

Acabamentos



ZC



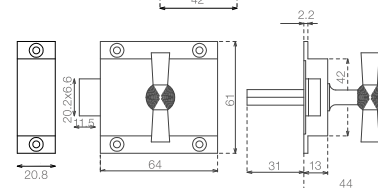
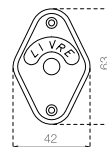
TARJETA

Tarjeta Livre - Ocupado
Código: 1515/136

Acabamentos



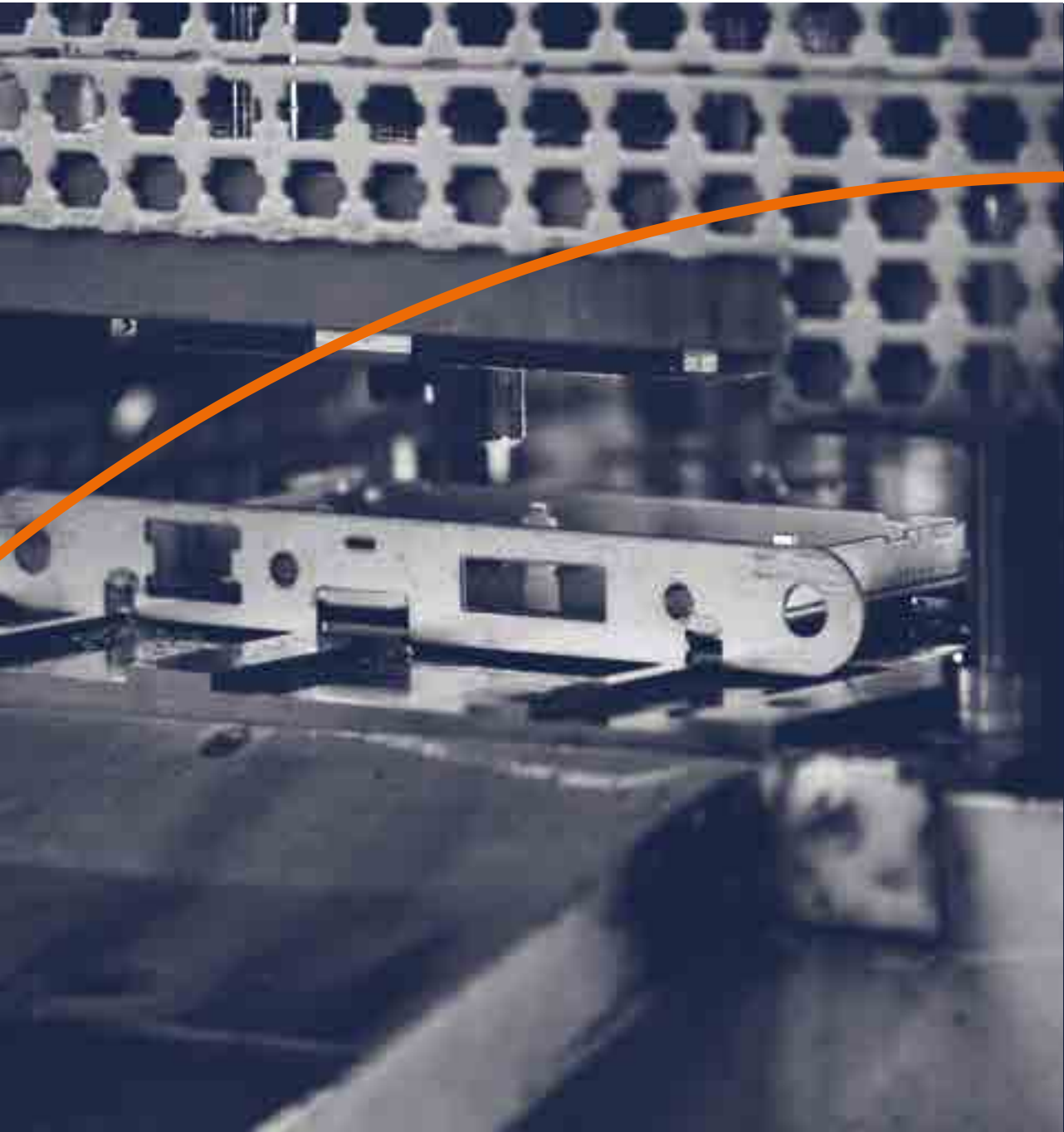
ZC



As Máquinas Arouca são mais
práticas e modernas e, devido
a sua excelente resistência,
oferecem mais segurança,
seja qual for o ambiente.

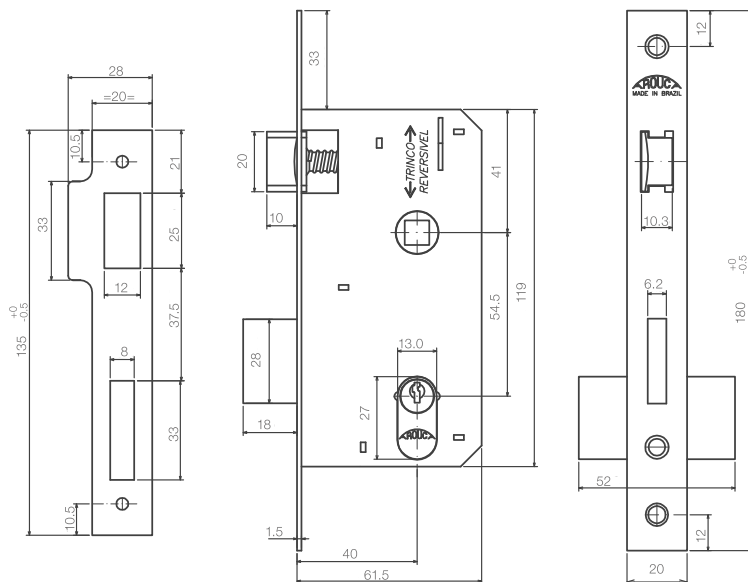
MÁQUINAS








MÁQUINAS 40MM

LINHA 6010/40



Código: 6010/40  Ext
 6040/40  Int
 6050/40  Wc

NBR
14913

Acabamentos



INOX

- Fechadura de embutir produzida de acordo com NBR 14.913
- Mola reforçada
- Trinco Reversível, fácil ajuste para aplicação em portas com abertura para direita ou esquerda
- Contra chapa e chapa testa em inox - com cantos retos ou arredondados
- Distância de broca: 40 mm
- Cilindro oval monobloco



Frequência de uso:
tráfego médio



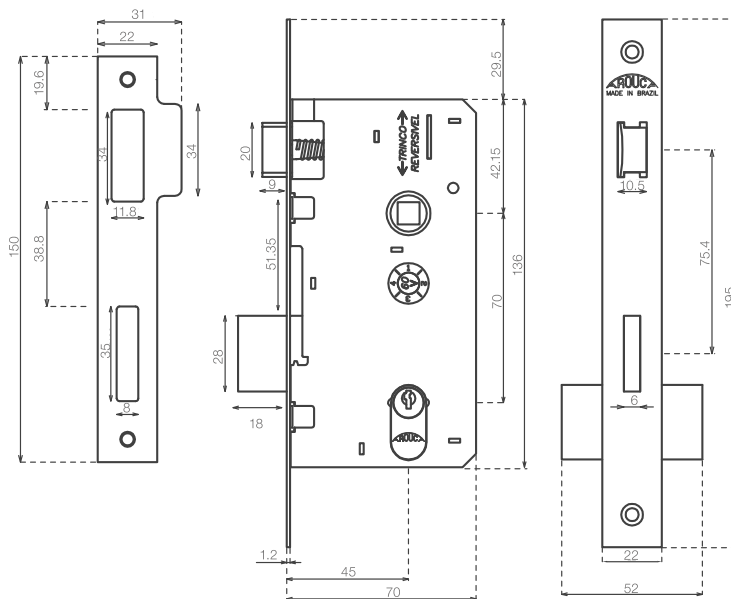
Grau de resistência
à corrosão 3






Grau de segurança:
média

MÁQUINAS 45MM

6010/45



Código: 6010/45  Ext
 6040/45  Int
 6050/45  Wc

NBR
14913

Acabamentos



INOX

- Fechadura de embutir produzida de acordo com NBR 14.913
- Mola reforçada
- Trinco Reversível, fácil ajuste para aplicação em portas com abertura para direita ou esquerda
- Contra chapa e chapa testa em inox - com cantos retos ou arredondados
- Distância de broca: 45 mm
- Cilindro oval monobloco



Frequência de uso:
tráfego médio



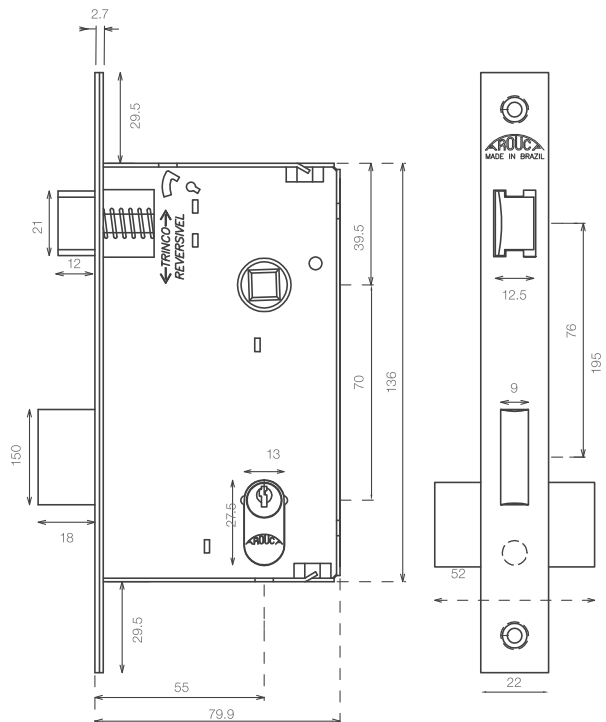
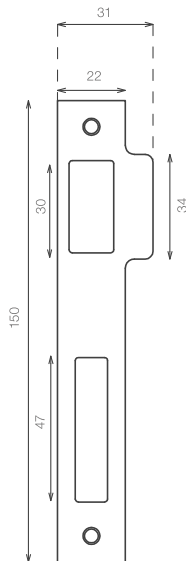
Grau de resistência
à corrosão 3






Grau de segurança:
média

MÁQUINAS 55MM

4010/55



Código: 4010/55  Ext
 4040/55  Int
 4050/55  Wc

NBR
14913

Acabamentos


 INOX

- Fechadura de embutir produzida de acordo com NBR 14.913
- Máquina blindada, proteção do mecanismo interno proporcionando alto desempenho e durabilidade
- Mola reforçada
- Trinco Reversível, fácil ajuste para aplicação em portas com abertura para direita ou esquerda
- Contra chapa e chapa testa em inox - com cantos retos ou arredondados
- Distância de broca: 55 mm
- Cilindro oval monobloco



Frequência de uso:
 tráfego intenso



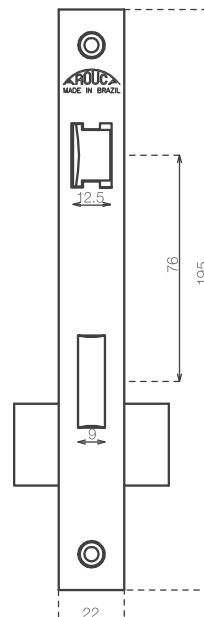
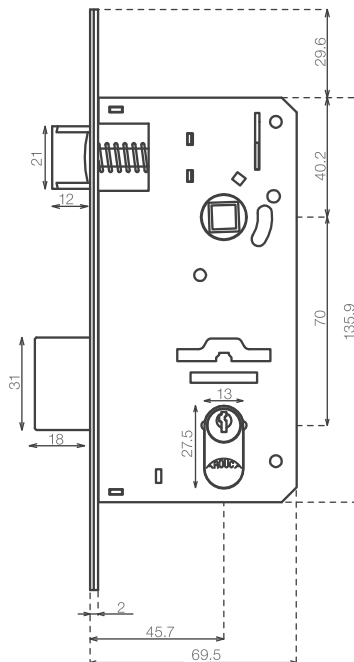
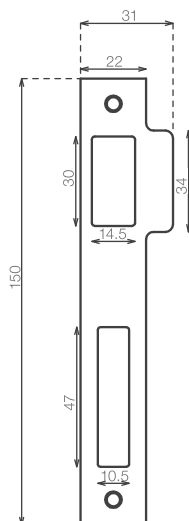
Grau de resistência
 à corrosão 3






Grau de segurança:
 máxima

MÁQUINAS 45MM

4010/45



Código: 4010/45  Ext
 4040/45  Int
 4050/45  Wc

NBR
14913

Acabamentos


 INOX

- Fechadura de embutir produzida de acordo com NBR 14.913
- Mola reforçada
- Trinco Reversível, fácil ajuste para aplicação em portas com abertura para direita ou esquerda
- Contra chapa e chapa testa em inox - com cantos retos ou arredondados
- Distância de broca: 45 mm
- Cilindro oval monobloco



Frequência de uso:
tráfego intenso



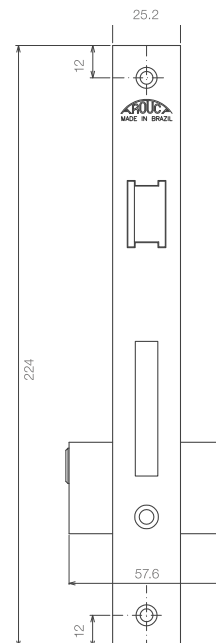
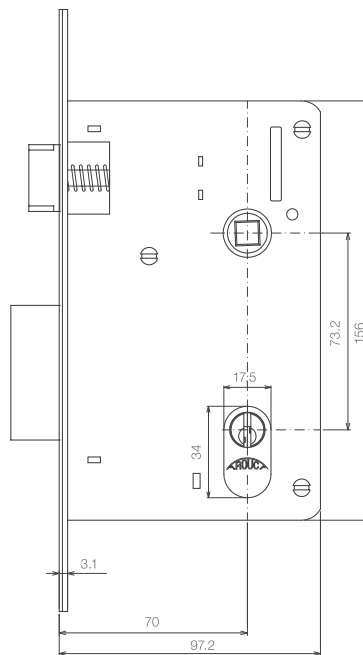
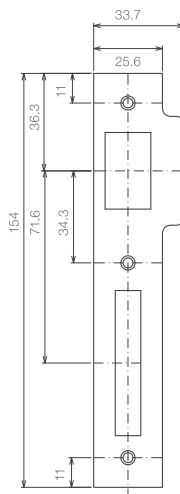
Grau de resistência
à corrosão 3



Grau de segurança:
alta

LINHA ESPECIAL

4646/70



Código: 4646/70

Ext

NBR
14913

Acabamentos



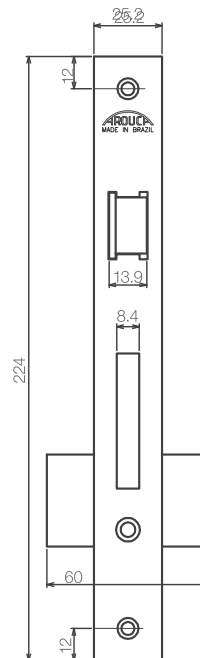
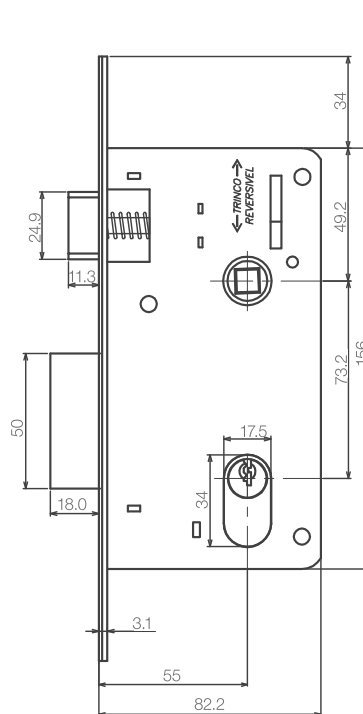
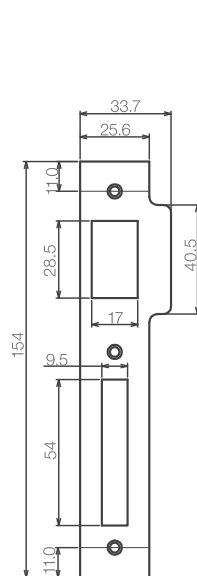
LC




- Fechadura de embutir produzida de acordo com NBR 14.913
- Máquina Arouca 4646, padrão superior reforçada
- Mola reforçada
- Trinco Reversível, fácil ajuste para aplicação em portas com abertura para direita ou esquerda
- Contra chapa e chapa testa em latão - com cantos retos ou arredondados
- Distância de broca: 70 mm
- Disponível com Cilindro KESO e chave multiponto ou cilindro Arouca oval monobloco de latão
- Cilindro KESO disponibiliza mestragem e grã-mestragem

Frequência de uso:
tráfego intensoGrau de resistência
à corrosão 4Grau de segurança:
máxima

LINHA ESPECIAL

4646/55



Código: 4646/55  Ext
 4629/55  Int
 4625/55  Wc

NBR
14913

Acabamentos



- Fechadura de embutir produzida de acordo com NBR 14.913
- Máquina Arouca 4646, padrão superior reforçada
- Mola reforçada
- Trinco Reversível, fácil ajuste para aplicação em portas com abertura para direita ou esquerda
- Contra chapa e chapa testa em latão - com cantos retos ou arredondados
- Distância de broca: 55 mm
- Disponível com Cilindro KESO e chave multiponto ou cilindro Arouca oval monobloco de latão
- Cilindro KESO disponibiliza mestragem e grã-mestragem



Frequência de uso:
tráfego intenso



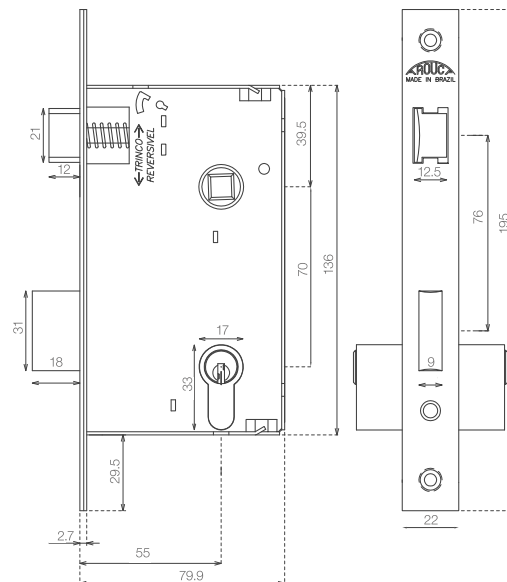
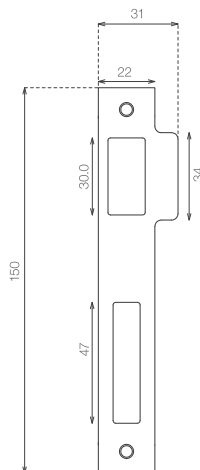
Grau de resistência
à corrosão 4



Grau de segurança:
máxima

LINHA ESPECIAL

4010/55-K

Código: 4010/55-K  Ext
NBR
14913

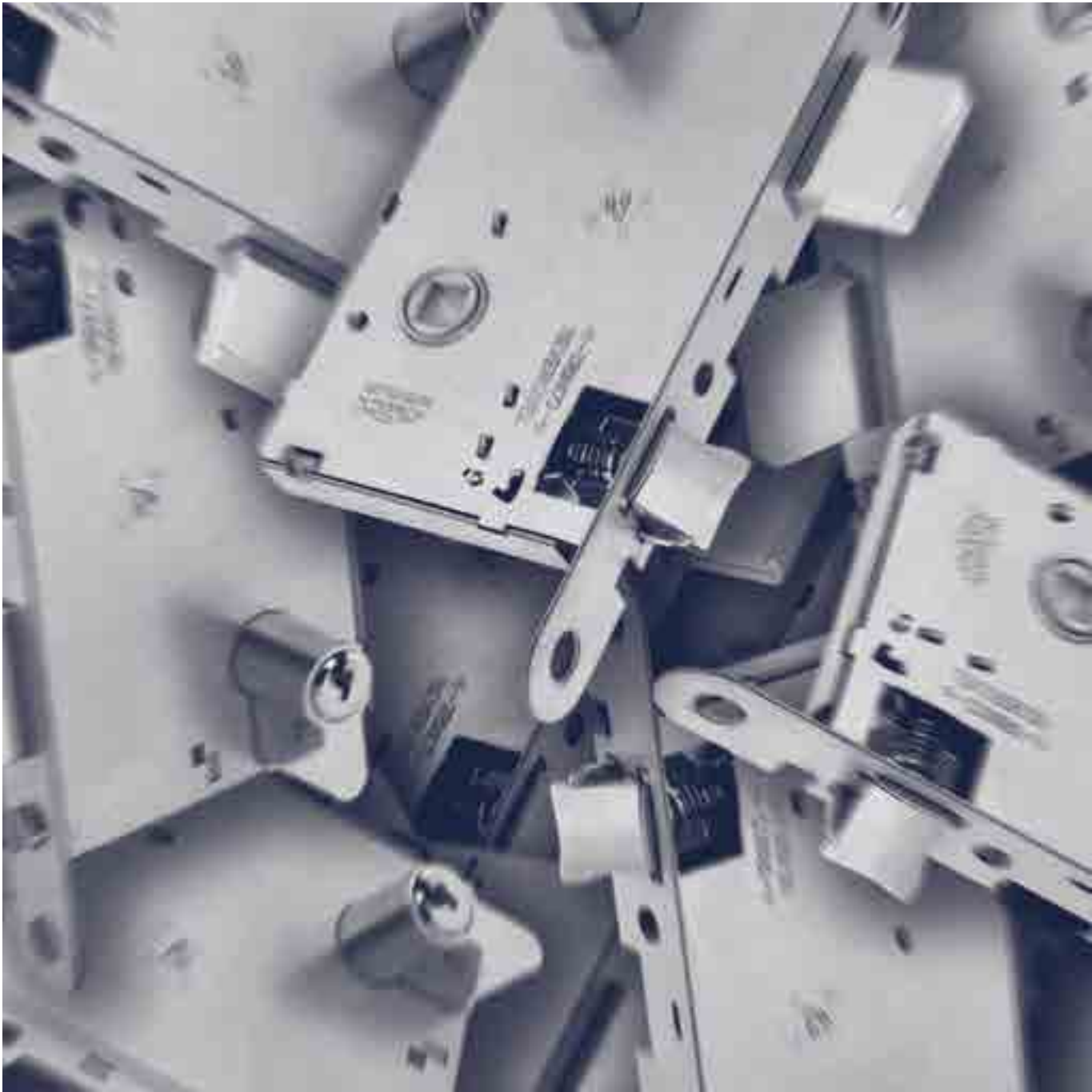
Acabamentos



INOX

- Fechadura de embutir produzida de acordo com NBR 14.913
- Máquina blindada, proteção do mecanismo interno proporcionando alto desempenho e durabilidade
- Mola reforçada
- Trinco Reversível, fácil ajuste para aplicação em portas com abertura para direita ou esquerda
- Contra chapa e chapa testa em inox - com cantos retos ou arredondados
- Distância de broca: 55 mm
- Disponível com Cilindro padrão Europerfil
- Aplicação: para portas de madeira, aço ou alumínio
- Cilindro KESO disponibiliza mestragem e grã-mestragem

Frequência de uso:
tráfego intensoGrau de resistência
à corrosão 3Grau de segurança:
máxima



Precisão e resistência.
As palavras-chaves quando
falamos em Cilindros Arouca.
É mais segurança e qualidade,
com um toque de requinte.

CILINDROS





CILINDROS MONOBLOCOS



Código: CL2010-Z



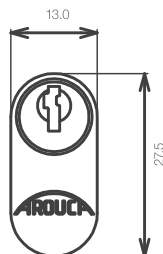
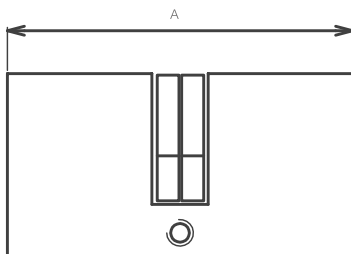
Código: CL2010/60-Z



Código: CL2010/70-Z



Código: CL2010/90-Z



- Cilindro monobloco oval com 27,5 mm de altura e 13 mm de largura
- Material: Zamac
- Chave em latão
- Número de combinações de segredos: 1296

Acabamentos

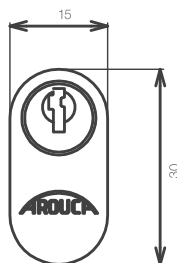


ZC ZEP

Espessura da porta	Comprimento do Cilindro (A)	Referência
Até 35 mm	52 mm	CL2010
36 a 45 mm	60 mm	CL2010/60
46 a 55 mm	70 mm	CL2010/70
56 a 75 mm	90 mm	CL2010/90



Dica: para portas de até 75 mm de espessura.



Código: CL1530

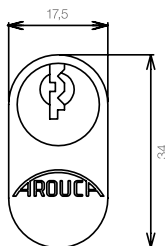
- Cilindro monobloco com 30 mm de altura e 15 mm de largura
- Material: Zamac
- Chave em latão
- Número de combinações de segredos: 1296

Acabamentos



ZC ZEP

Espessura da porta	Comprimento do Cilindro (A)	Referência
Até 35 mm	52 mm	CL1530



Código: CL46

- Cilindro monobloco com 34 mm de altura e 17 mm de largura
- Material: latão
- Chave em latão
- Número de combinações de segredos: 6480

Acabamentos



LC LEP

Espessura da porta	Comprimento do Cilindro (A)	Referência
Até 45 mm	60 mm	CL46



Dica: cilindro maior e maciço.

CILINDROS MULTIPONTO



Código: CL2010-MP

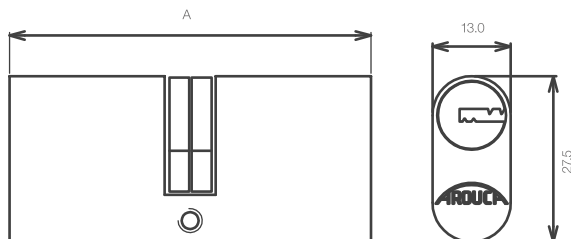
- Cilindro monobloco oval, segredo multiponto, com 27,5 mm de altura e 13 mm de largura
- Material: Latão
- Chave multiponto em latão
- Número de combinações de segredos: 3000

Acabamentos



ZC ZEP

Espessura da porta	Comprimento do Cilindro (A)	Referência
Até 45 mm	60 mm	CL2010-MP

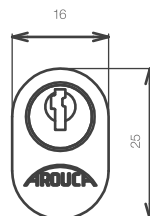
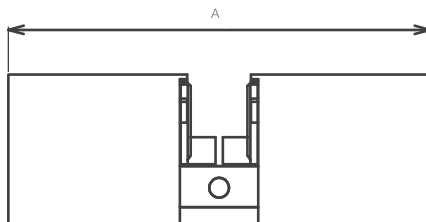


Dica: maior combinação de segredos.

CILINDROS BIPARTIDO



Pino Redondo



Código: CL20PP

- Pino passante Oval

Espessura da porta	Comprimento do Cilindro (A)	Referência
Até 42 mm	57,5 mm	CL20PP
43 a 55 mm	70 mm	CL20PP/70



Dica: para portas de até 55mm de espessura.

Código: CL20PP-R

- Pino passante redondo

Espessura da porta	Comprimento do Cilindro (A)	Referência
Até 42 mm	57,5 mm	CL20PP-R

- Cilindro bipartido oval, pino passante, com 25 mm de altura e 16 mm de largura
- Material: Zamac
- Chave em latão
- Número de combinações de segredos: 1296

Acabamentos



ZC

ZEP

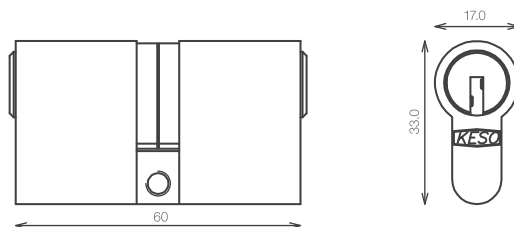
CILINDROS ESPECIAIS EUROPERFIL



Código: CL - K

- Cilindro duplo europerfil
- Material: Fibra Metal
- Chave em alpaca
- Número de combinações de segredos: 1.000.000
- * O comprimento do cilindro pode ser ampliado de acordo com a espessura da porta
- Cilindro KESO disponibiliza mestragem e grã-mestragem

Espessura da porta	Comprimento do Cilindro (A)	Referência
Até 45 mm	60 mm	CL-K



CILINDROS ESPECIAIS

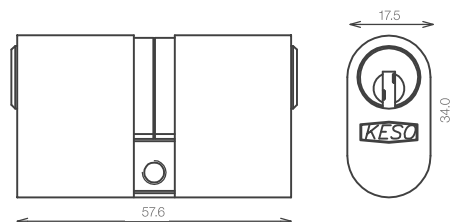
CILINDRO DUPLO OVAL



Código: CL - 46K

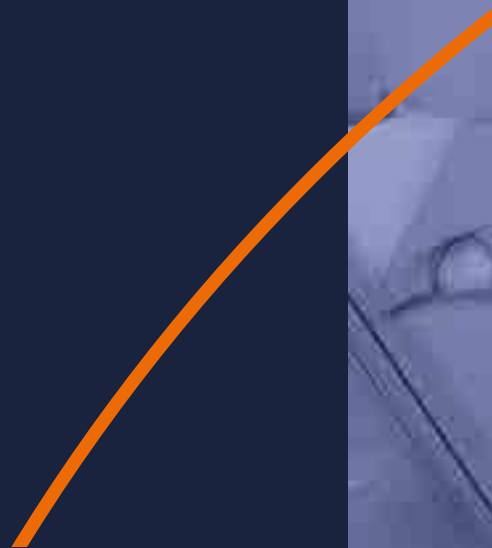
- Material: Fibra Metal
- Chave em alpaca
- Número de combinações de segredos: 1.000.000
- Cilindro KESO disponibiliza mestragem e grã-mestragem

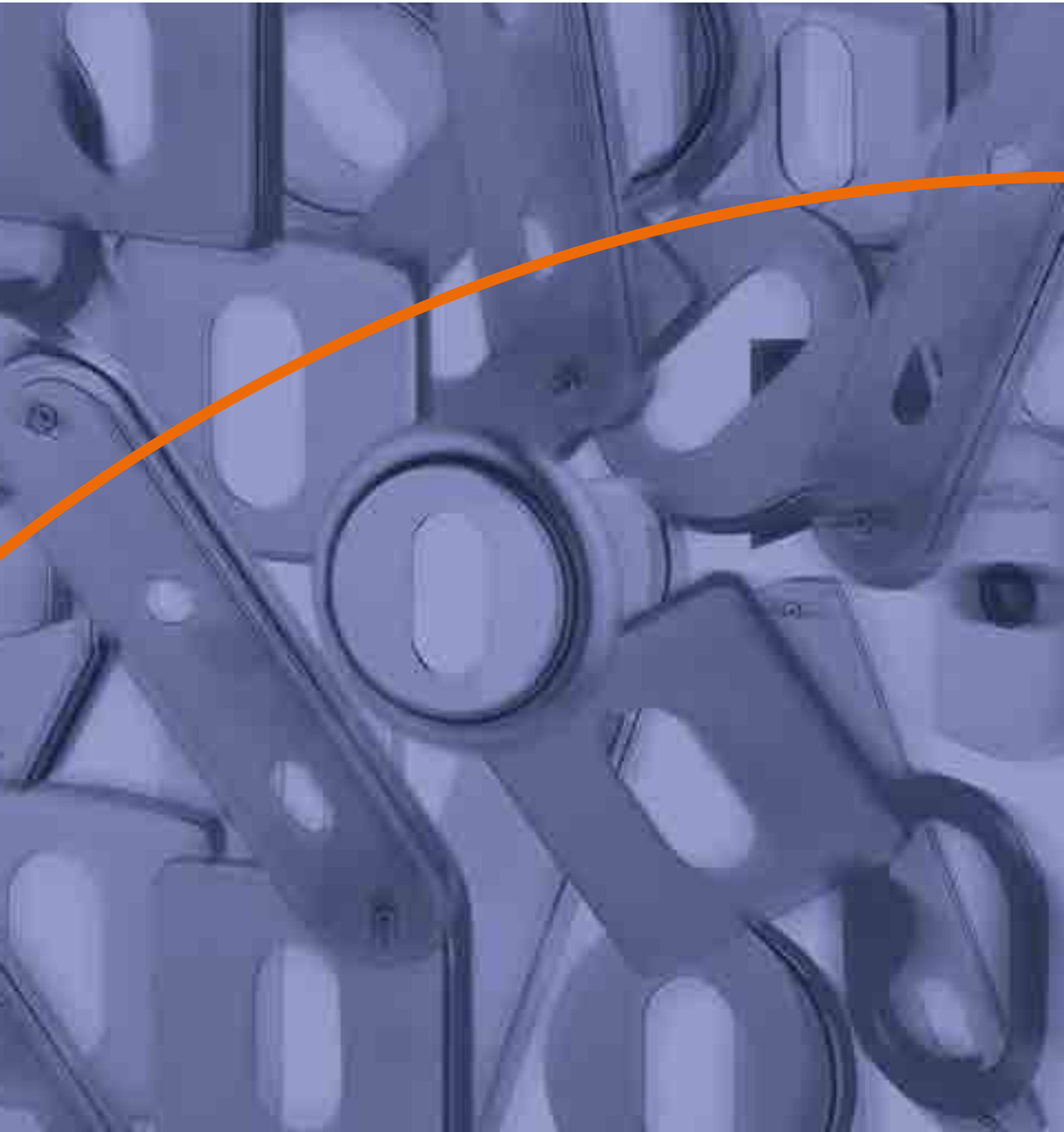
Espessura da porta	Comprimento do Cilindro (A)	Referência
Até 45 mm	57,6 mm	CL-46K



Rosetas e Espelhos Arouca.
É mais qualidade e
criatividade, para transformar
ambientes com elegância.

ROSETAS **E** ESPELHOS





ROSETAS



Quadrada Grande
Código: 98
Alt./Larg. 53 mm



Quadrada Pequena
Código: 80
Alt./Larg. 43 mm



Abaulada
Código: 81
Alt./Larg. 43 mm



Redonda Pequena
Código: 84
Ø diâmetro 43 mm



Redonda Grande
Código: 86
Ø diâmetro 50 mm



Dupla Chanfrada
Código: 94
Ø diâmetro 57 mm



Dupla Reta
Código: 95
Ø diâmetro 57 mm



Dupla Abaulada
Código: 96
Alt./Larg. 54 mm



Chanfrada Grande
Código: 88
Ø diâmetro 56 mm



Estampada Oval
Código: 198
Alt. 55 x Larg. 25 mm



Oval
Código: 199
Alt. 46 x Larg. 24 mm



Anel
Cód: 20 Mono/20PP/29
Alt. 36 x Larg. 22 mm

ESPELHOS



Retangular
Pequeno
Código: 21
Alt. 160 mm
Larg. 32 mm



Retangular
Médio
Código: 26
Alt. 188 mm
Larg. 36 mm



Retangular
Grande
Código: 28
Alt. 195 mm
Larg. 47 mm



Igrejinha
Código: 24
Alt. 170 mm
Larg. 40 mm



Igreja
Código: 56
Alt. 232 mm
Larg. 50 mm



Losango
Código: 25
Alt. 188 mm
Larg. 27 mm



Oval
Código: 27
Alt. 215 mm
Larg. 25 mm



Oval
Código: 57
Alt. 234 mm
Larg. 41 mm



Oval Liso
Código: 61
Alt. 240 mm
Larg. 60 mm



Oval Alto
Relevo Int.
Código: 63
Alt. 240 mm
Larg. 60 mm



Perfil Estreito
Código: 09
Alt. 188 mm
Larg. 25 mm

ACABAMENTOS



CROMADO



CROMADO ESCOVADO



COBRE ESCOVADO



DOURADO



ANTIQUE



BRANCO



GRAFITE



DOURADO COM
DETALHE EM PRETO



PRETO



MARROM



AROUCA[®]
FECHADURAS

METALÚRGICA AROUCA LTDA.

CNPJ: 61.286.571/0001-29

R. Osvaldo Arouca, 404
V. Formosa CEP: 03363-000
São Paulo - SP

www.arouca.com.br