

2010

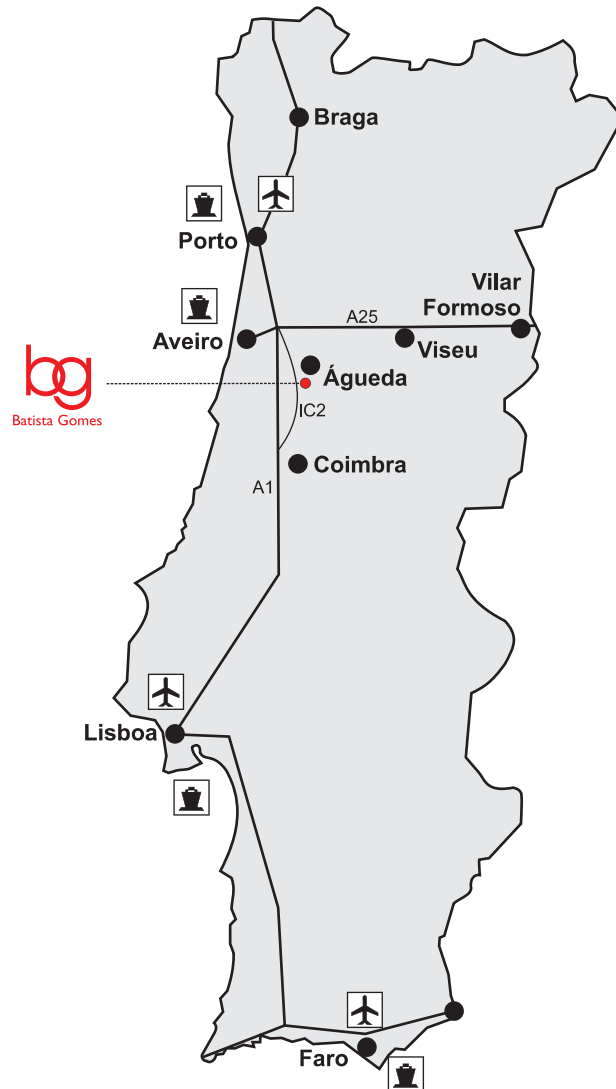
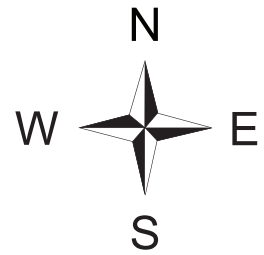
www.batista-gomes.pt



bg
Batista Gomes

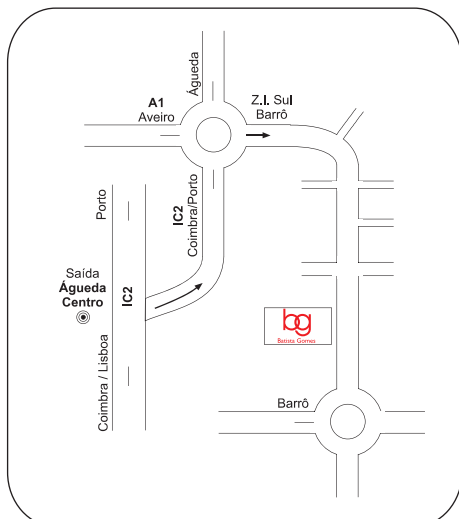
**soluções em
ferragens**
para todos os ambientes

PUXADORES DE PORTA
Asas, Conchas, Batentes e Acessórios



Localização GPS

N40°32.527
W008°27.259



Batista Gomes, Lda
Zona Industrial Sul
Apartado 55
3754-001 Barrô - Águeda
Portugal

Tel.: +351 234 612 520
Fax comercial: +351 234 625 580
Fax administrativo: +351 234 612 529

E-mail: geral@batista-gomes.pt
www.batista-gomes.pt



PME líder



excelência'09



A BATISTA GOMES desenvolve a sua actividade desde 1992, afirmando-se como uma das empresas de referência no seu sector de actividade.

Como especialistas em ferragens, disponibilizamos uma vasta gama de ferragens para construção e mobiliário.

A colaboração e parcerias que ao longo dos anos temos mantido com os nossos clientes e com as principais marcas que representamos, tem nos permitido a constante oferta de novas soluções reflectindo as tendências, nacionais e internacionais, no design e na utilização de novos materiais.

De concepções e sistemas mais clássicos a outros mais contemporâneos e/ou tecnologicamente mais avançados, propomos a aplicação de ferragens em empreendimentos de alta qualidade e em outros mais económicos, mas onde a Qualidade é sempre factor determinante.

Uma equipa de comerciais externos complementada por uma estrutura de profissionais internos com grande conhecimento adquirido, são também motivos fortes para a BATISTA GOMES ser a eleita como parceira para o fornecimento de SOLUÇÕES EM FERRAGENS PARA OS PROJECTOS E EMPREENDIMENTOS DE TODO O TIPO DE EDIFÍCIOS E MORADIAS.

Uma área armazenável adequada às necessidades permite-nos uma gestão de stocks de forma a prestarmos um serviço de expedição de encomendas que pretendemos rápido e eficiente.

Com o conhecimento adquirido e também porque estamos em constante actualização, para além do fornecimento do produto, dispomo-nos a prestar um serviço, procurando satisfazer as necessidades dos diversos agentes do sector pois, o nosso objectivo é tentar disponibilizar "SOLUÇÕES PARA TODOS OS AMBIENTES"

Dispomos de uma vasta gama de produtos dos quais destacamos:

Puxadores e Asas

Sistemas para portas de correr

Para portas de 12 a 1000 kgs em madeira, vidro ou metálicas

Dobradiças e giros pivotantes

Fechaduras; controlo de acessos; sistemas anti-pânico

Molas de porta

Sistemas oscilobatentes

Equipamentos e acessórios para roupeiros

Equipamentos e acessórios para móveis de cozinha

Ferragens para divisórias modulares

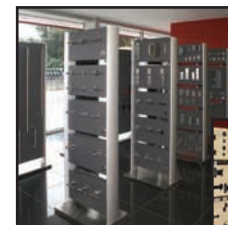
Ferragens e acessórios para vidro

Acessórios decorativos para gradeamentos e escadas em alumínio, ferro e madeira

Produtos de fixação

Produtos químicos: Poliuretanos, silicones, colas...

Ferragens complementares diversas



Show Room



Armazéns

Picking

Paletização



Comerciais





Neste catálogo, apresentamos a nossa colecção de PUXADORES, ASAS, CONCHAS, BATENTES E ACESSÓRIOS COMPLEMENTARES PARA PUXADORES.

Além da qualidade e funcionalidade, também a componente decorativa assume especial relevância, pelo que, de modelos mais clássicos a outros mais contemporâneos, propomos a aplicação de puxadores para portas em empreendimentos de superior qualidade ou em outros mais económicos, mas onde a qualidade é factor determinante.

A colaboração e parcerias que mantemos com os nossos clientes e com as principais marcas que representamos, permite-nos, caso necessário, disponibilizar muitos outros modelos e soluções para além dos aqui apresentados, pelo que agradecemos e solicitamos sempre a vossa consulta, pois o nosso objectivo é tentar disponibilizar "SOLUÇÕES PARA TODOS OS AMBIENTES".



			PUXADORES PORTA C/ ROSETA Inox Latão, Alumínio, Zamac	05.0 a 19.0 31.0 a 56.0
			PUXADORES PORTA C/ PLACA Inox Latão, Zamac	20.0 a 25.0 31.0 a 56.0
			PUXADORES PORTA EXTERIOR SIMPLES FIXOS E ROTATIVOS Inox Latão, Alumínio, Zamac	87.0 a 89.0 90.0 a 92.0
			ENTRADAS DE CHAVE FECHOS WC Inox	27.0 a 29.0
			CONCHAS EMBUTIR Inox Latão, Zamac KIT FECHADURAS + CONCHAS	58.0 a 61.0 62.0 a 63.0 64.0 a 68.0
			ASAS PARA PORTAS Inox Latão, Alumínio	69.0 a 81.0 82.0 a 85.0
			BATENTES CHAMADA Latão, Alumínio	93.0 a 96.0
			BATENTES LIMITADORES PORTA Inox, Latão, Zamac VISORES PARA PORTA	97.0 a 101.0 102.0
			SÉRIE RÚSTICO Preto Fosco SÉRIE OTTONE ANTICATO Bronze Antigo	56.0 / 85.0 / 96.0
			ACESSÓRIOS PUXADORES	103.0
			PRODUTOS PARA REPARAÇÃO E LIMPEZA INOX	104.0



Referência	Página	Referência	Página	Referência	Página	Referência	Página	Referência	Página
A 103	85.0	BP 112	100.0	IN BR 050	81.0	P 5310	42.0	P IN 8252	07.0
A 1040 MN/...	32.0	BP 118	100.0			P 5312	52.0	P IN 8253	07.0
A 1041 MN/...	32.0	BP 8021	100.0	KIT C - TT	68.0	P 5314	52.0	P IN 8257	07.0
A 1050 MN/...	33.0	BP 8106	100.0	KIT D - TT	68.0	P 5315	52.0	P IN 8258	07.0
A 1158	85.0	BP 8110	99.0	KIT E	66.0	P 5319	43.0	P IN 8260	08.0
A 3908	84.0	BP 8111	101.0	KIT F	68.0	P 5320	42.0	P IN 8261	08.0
A 3909	84.0	BP IN 8071	99.0	KIT Q	66.0	P 5325	44.0	P IN 8262	08.0
A 3913	84.0	BP IN 8106	98.0			P 5329	36.0	P IN 8264	08.0
A 5163	82.0	BP IN 8107	98.0	P 415	56.0	P 5353	35.0	P IN 8351	15.0
A 5164	82.0	BP IN 8112	98.0	P 433/1X8	56.0	P 5354	39.0	P IN 8352	15.0
A 5166	82.0	BP IN 8118	98.0	P 660 RB/103	56.0	P 5366	48.0	P IN 8354	15.0
A 5167	82.0	BP IN 8119	98.0	P 816 PG/103	56.0	P 5369	37.0	P IN 8401	14.0
A 5204	82.0	BP IN 8120	99.0	P 860 PL	56.0	P 5375	37.0	P IN 8402	14.0
A 5226	83.0	BP IN 8121	99.0	P 1040 PL	32.0	P 5376	48.0	P IN 8404	14.0
A 5336	83.0	BP IN 8123/CB	99.0	P 1040/...	32.0	P 5377	49.0	P IN 8531	20.0
A 5337	83.0	BP IN 8123/SB	99.0	P 1041/102	32.0	P 5379	47.0	P IN 8532	20.0
A 5964	85.0			P 1045/093	32.0	P 5381	46.0	P IN 8534	20.0
A 5964 MN	83.0	BPF	103.0	P 1050 PL	33.0	P 5382	35.0	P IN 8535	21.0
A IN 8301	72.0	BPFR	103.0	P 1050 PT	33.0	P 5383	46.0	P IN 8536	21.0
A IN 8302	73.0	CASQ	103.0	P 1050/...	33.0	P 5384	35.0	P IN 8537	21.0
A IN 8303	77.0	CAV...	103.0	P 1750	56.0	P 5385	46.0	P IN 8541	22.0
A IN 8304	73.0			P 1752	56.0	P 5386	38.0	P IN 8542	22.0
A IN 8305	70.0	CE 1 / CE 2	62.0	P 3706	56.0	P 5387	38.0	P IN 8544	22.0
A IN 8306	70.0	CE 11/12/13	62.0	P 3708	56.0	P 5401	42.0	P IN 8553	23.0
A IN 8307	72.0	CE 100	62.0	P 4000	53.0	P 5500	36.0	P IN 8562.A	23.0
A IN 8308	77.0	CE 370 / CE 384	63.0	P 4001	53.0	P 5503	47.0	P IN 8564.A	23.0
A IN 8309	72.0	CE 8245	63.0	P 4002	55.0	P 5519	45.0	P IN 8569	23.0
A IN 8310	75.0	CE BO 1910	63.0	P 4005	55.0	P 5519/85	45.0	P IN 8571	25.0
A IN 8311	75.0	CE IN 8223	58.0	P 4008	55.0	P 5550	35.0	P IN 8572	25.0
A IN 8312	75.0	CE IN 8224	58.0	P 4009	53.0	P 5551	34.0 - 44.0	P IN 8574	25.0
A IN 8315	75.0	CE IN 8225	61.0	P 4014	54.0	P 5552	34.0		
A IN 8321	73.0	CE IN 8227	61.0	P 4015	41.0	P 5553	34.0	PF 590	90.0
A IN 8322	71.0	CE IN 8231	60.0	P 4016	41.0	P 5602	51.0	PF 3911	90.0
A IN 8323.A	71.0	CE IN 8240	58.0	P 4103	53.0	P 5625	38.0	PF 3912	90.0
A IN 8324.A	71.0	CE IN 8241	59.0	P 4104	53.0	P 5800	52.0	PF 4018	92.0
A IN 8325	71.0	CE IN 8242	59.0	P 4107	53.0	P 5811	38.0	PF 4020	92.0
A IN 8326	71.0	CE IN 8243	59.0	P 4115	54.0	P 5815	35.0	PF 4022	92.0
A IN 8386	74.0	CE IN 8244	60.0	P 4116	41.0			PF 4210	92.0
A IN 8388	74.0	CE IN 8245	60.0	P 4117	54.0	P IN 8004	17.0	PF 4211	92.0
A IN 8390	76.0	CE IN 8250	61.0	P 4118	41.0	P IN 8004.A	17.0	PF 5210	90.0
A IN 8391	76.0	CE IN 8527	61.0	P 4200	55.0	P IN 8005	15.0	PF 5211	90.0
A IN 8392	76.0	CE IN 8881-KIT	67.0	P 4201	55.0	P IN 8006	17.0	PF 5335	90.0
A IN 8395	76.0	CE IN 8883	60.0 - 63.0	P 4202	55.0	P IN 8007	17.0	PF 5888	90.0
A IN 8396	77.0	CE IN 8884-KIT	64.0	P 4203	55.0	P IN 8008	17.0	PF IN 8800	19.0 - 89.0
A IN 8397	78.0	CE IN 8885-KIT	67.0	P 4204	55.0	P IN 8101.A	14.0	PF IN 8004	18.0 - 88.0
A IN 8399	78.0	CE IN 8886	58.0	P 4710	40.0	P IN 8101 SR	24.0	PF IN 8006	18.0 - 88.0
A IN 8400	79.0	CE IN 8887-KIT	67.0	P 4970	40.0	P IN 8102.A	14.0	PF IN 8007	18.0 - 88.0
A IN 8401	79.0	CE IN 8890	60.0 - 63.0	P 4971	40.0	P IN 8102 SR	24.0	PF IN 8008	18.0 - 88.0
ADM/ADV	80.0	CE IN 8891-KIT	65.0	P 5000	50.0	P IN 8103	13.0	PF IN 8807	19.0 - 89.0
AF	81.0	CE IN 8894	58.0	P 5002	50.0	P IN 8104.A	14.0	PF IN 8811	19.0 - 89.0
ASM	80.0			P 5006	49.0	P IN 8104 SR	24.0	PF IN 8843	19.0 - 89.0
ASMO	80.0	CRS 211	102.0	P 5009	49.0	P IN 8105	12.0		
ASV	80.0			P 5011	50.0	P IN 8107.A	13.0	PM IN 8750	61.0
		DK 1050	33.0	P 5012	47.0	P IN 8108.A	12.0	PM IN 8751	61.0
				P 5013	51.0	P IN 8109	11.0		
B 996 BA	96.0			P 5014	47.0	P IN 8122	13.0	PR 5205	91.0
B 3050	94.0	Ent. Chave	27.0	P 5105.A	51.0	P IN 8133	10.0	PR 5310	91.0
B 3051	94.0			P 5108	51.0	P IN 8162	14.0	PR 5320	91.0
B 3052	94.0	F 8885-KIT	67.0	P 5150	43.0	P IN 8164	14.0	PR 5626	91.0
B 3100	94.0	F 8887-KIT	67.0	P 5152	49.0	P IN 8165	12.0	PR 5627	91.0
B 3101	94.0	F 8888-KIT	64.0	P 5154	44.0	P IN 8169	11.0	PR IN 8004	18.0 - 88.0
B 3102	95.0	F 8889-KIT	64.0	P 5155	44.0	P IN 8204.A	11.0	PR IN 8006	18.0 - 88.0
B 3103	95.0	F 8892-KIT	65.0	P 5156	16.0 - 39.0	P IN 8206	10.0	PR IN 8007	18.0 - 88.0
B 3550	95.0	F 8893-KIT	65.0	P 5157	16.0 - 39.0	P IN 8208	12.0	PR IN 8008	18.0 - 88.0
B 3560	95.0			P 5170	42.0	P IN 8210	12.0	PR IN 8805	19.0 - 89.0
B 3577	95.0	FX IN 8233	28.0	P 5171	43.0	P IN 8211	09.0	PR IN 8806	15.0-19.0-89.0
B 3804	96.0	FX IN 8234	28.0	P 5205	42.0	P IN 8212	09.0		
B 3905	96.0	FX IN 8236	28.0	P 5300	48.0	P IN 8213.A	09.0	SCIVOLA T/TT	66.0
B 3907	96.0	FX IN 8237	28.0	P 5301	37.0	P IN 8214	09.0		
B 3925	96.0	FX IN 8238	28.0	P 5302	48.0	P IN 8215	11.0	TP 110	101.0
		FX IN 8238.06	29.0	P 5303	37.0	P IN 8216	11.0	TP 200	101.0
BF 260	101.0	FX IN 8239	28.0	P 5304	36.0	P IN 8220	10.0	TP IN 8124	101.0
BF 261	101.0	FX IN 8239.06	29.0	P 5309	43.0	P IN 8228	10.0		
BP 111	100.0	FX IN 8240	29.0			P IN 8229	10.0	VISORES	92.0 - 102.0
		FX IN 8241	29.0						

INOX



IS - SATINADO



IB - BRONZE



IP - POLIDO BRILHANTE

ALUMÍNIO



AN - ANODIZADO NATURAL



ANS - NIQUEL SATINADO

LATÃO



LP - POLIDO BRILHANTE



LB - BRONZE



LBAT - BRONZE ANTICATO



LLBr - LACADO BRANCO



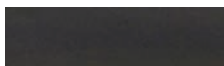
LNB - NIQUEL BRILHANTE



LNM - NIQUELADO MATE



LCM - CROMADO MATE



LLPr - LACADO PRETO



PVD - PROTECÇÃO ZIRCÓNIO
Garantia 20/30 anos

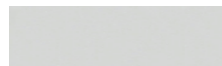
ZAMAC



ZB - BRONZE



ZCB - CROMADO BRILHANTE



ZCM - CROMADO MATE



ZLBr - LACADO BRANCO



ZNE - NIQUEL ESCOVADO

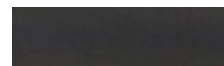


ZNM - NIQUELADO MATE



ZNS - NIQUEL SATINADO

FERRO



FLPR - LACADO PRETO

Breves características e informações sobre aplicação, manutenção e conservação de ferragens

Ferragens em aço Inox

Por regra, nas nossas ferragens em aço Inox é utilizado o **Inox AISI 304**. Algumas das peças poderão também ser fornecidas em **Inox AISI 316**.

O acabamento predominante é em **Inox Satinado** (escovado), podendo por consulta, alguns modelos serem fornecidos em **Inox Polido**.

A liga de aço inoxidável AISI 304 (também designada por **Inox 18.8**), pela sua constituição - Liga Aço Cromo Níquel - é a que mais se adapta ao fabrico de ferragens para a construção e mobiliário, pois para além das suas características anti-corrosivas e assépticas apresenta também uma superior resistência mecânica.

A liga designada por AISI 316, apresenta uma resistência superior, sendo utilizada em situações específicas quando a aplicação é efectuada em locais com condições extremamente adversas. A liga de **Inox AISI 430**, também utilizada no fabrico de alguma ferragem (não incluídas neste catálogo) contém composição ferítica, pelo que a sua aplicação deve ter em conta esse facto.

Não obstante a superior resistência do aço **Inox AISI 304** e **316**, para que a peça se mantenha com uma aparência atraente é de todo o interesse que se observem os seguintes cuidados:

- Devem-se aplicar as ferragens depois de finalizada a obra, nomeadamente depois das pinturas e do tratamento / envernizamento das madeiras.

- A utilização de substâncias ácidas ou que contenham solventes na limpeza dos pisos ou em outras partes da construção, não devem ser utilizadas após a aplicação da ferragem, pois a vaporização destes produtos pode provocar danos.

- Para limpeza não deve utilizar em caso algum esponjas de aço ou lã de vidro pois podem depositar resíduos que formarão posteriormente pontos de corrosão.

- Utilize panos ou esponjas de nylon humedecidas com água. Limpe depois com um pano seco e macio.

- A superfície dos artigos em aço **Inox 304** ou **316** é susceptível de ser atacada, levando ao eventual aparecimento de “manchas vermelhas / castanhas” se frequentemente submetida a agentes químicos, ar marinho, chuvas ácidas ou outros agentes externos. Estas manchas deverão ser evitadas com os cuidados na aplicação e com a manutenção / limpeza regular.

- Em situações em que se verifique a necessidade de uma limpeza mais profunda utilizar produtos adequados.

Nestes casos agradecemos a vossa consulta pois disponibilizamos produtos para limpeza, manutenção, reparação e protecção do **Inox**.

Ferragens em latão, Alumínio ou Zamac

Para protecção contra a corrosão, a maioria dos acabamentos destas peças são revestidas com uma camada protectora de verniz ou laca aplicadas por processos electroforéticos, concedendo-lhes uma elevada resistência à abrasão e ao nevoeiro salino. Para manter a aparência inicial é extremamente importante que não se danifique a camada protectora, pelo que, devem-se observar os seguintes cuidados:

- Devem-se aplicar as ferragens depois de finalizada a obra, nomeadamente depois das pinturas e do tratamento / envernizamento das madeiras. Os produtos químicos para retirar marcas de tinta ou verniz não devem de forma alguma serem utilizados pois danificam a camada protectora provocando a rápida oxidação da peça.

- A utilização de substâncias ácidas ou que contenham solventes na limpeza dos pisos ou em outras partes da construção não devem ser utilizadas, pois a simples vaporização dos mesmos podem provocar danos na camada protectora.

- Para limpeza deve utilizar apenas panos macios e secos ou levemente humedecidos em água limpa.



Batista Gomes

**soluções em
ferragens**
para todos os ambientes

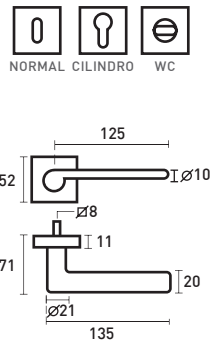
INOX

PUXADORES DE PORTA
Fechos WC



Batista Gomes

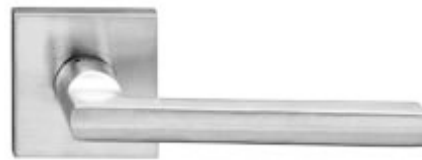
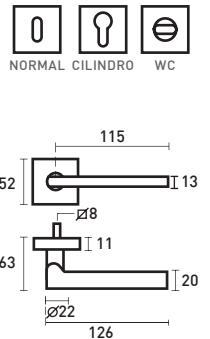
- Par Puxador maciço
- Opção entrada de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura quadrada
- Bases interiores em zamac com sistema mola de recuperação reversível incorporado na roseta
- Puxador separado da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos a atravessar a porta e muletas com perno roscado a fixar no cavilhão



P IN 8252

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



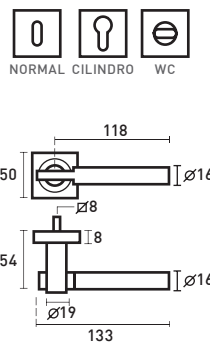
P IN 8253

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



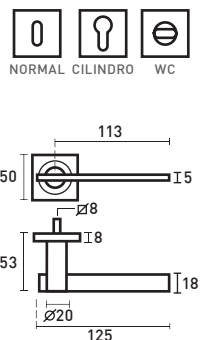
- Par Puxador maciço
- Opção entrada de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura em inox com bases interiores metálicas
- Molas de recuperação
- Puxador fixo à roseta
- Fixação oculta por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas



P IN 8257

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



P IN 8258

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Fechos WC

Como opção poderão ser aplicados fechos WC com bloqueio + desbloqueio. Disponibilizamos vários modelos. Consultar página específica - Fechos WC

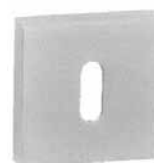


FX IN 8240
sem indicador

Entradas Chave

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



EN
normal



EY
cilindro

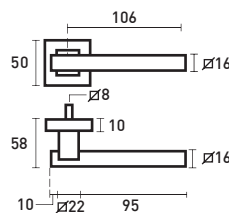
P IN 8260

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



1



- Par Puxador
- Opção entrada de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura em inox com bases interiores em nylon
- Com molas de recuperação
- Puxador separado da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos a atravessar a porta e muletas com perno roscado a fixar no cavilhão

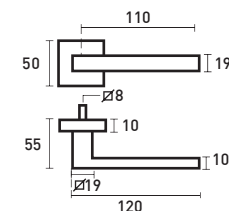
P IN 8261

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



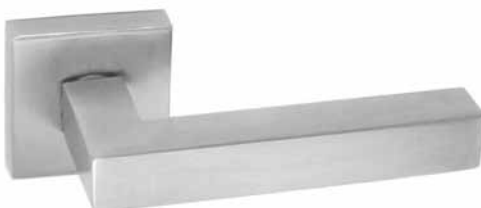
1



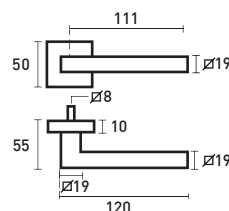
P IN 8262

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



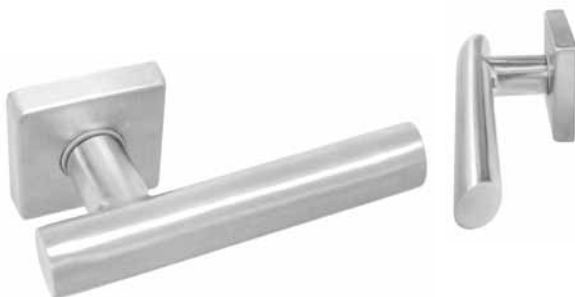
1



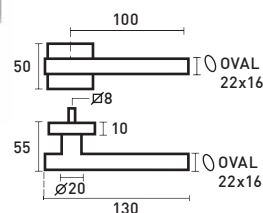
P IN 8264 NOVO

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



1



Entradas Chave

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



EN
normal

EY
cilindro

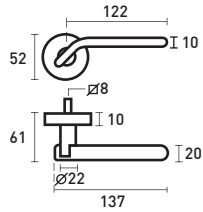
Fechos WC

Como opção poderão ser aplicados fechos WC com bloqueio + desbloqueio. Disponibilizamos vários modelos. Consultar página específica - Fechos WC



FX IN 8241
com indicador

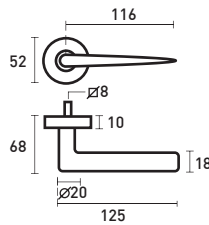
- Par Puxador Maciço
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores em zamac c/ molas de recuperação reversíveis incorporadas na base
- Muleta separada da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos e muletas com perno roscado a fixar ao cavilhão



P IN 8211

MATERIAL
Inox 304

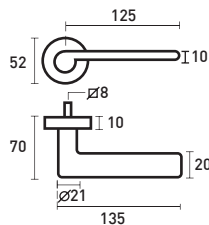
ACABAMENTO
Satinado



P IN 8212

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



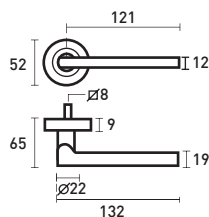
P IN 8214

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Par Puxador Maciço
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores metálicas
- Molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas



P IN 8213.A

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Fechos WC

Como opção poderão ser aplicados fechos WC com bloqueio + desbloqueio. Disponibilizamos vários modelos. Consultar página específica - Fechos WC



FX IN 8234
com indicador

Entradas Chave

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



EN
normal

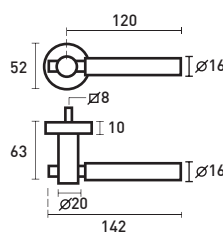


EY
cilindro

P IN 8220

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

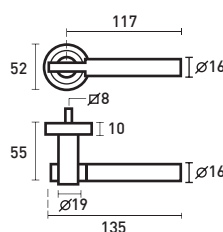


- Par Puxador Maciço
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores em nylon
- Molas de recuperação reversíveis
- Muleta separada da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos e muletas com perno roscado a fixar ao cavilhão

P IN 8228

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

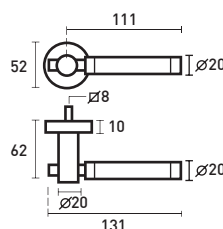


- Par Puxador Maciço
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores metálicas
- Molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas

P IN 8229

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

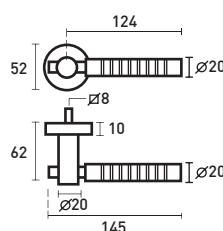


- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores em zamac com molas de recuperação reversíveis incorporadas nas bases
- Muleta separada da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos e muletas com perno roscado a fixar ao cavilhão

P IN 8206

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

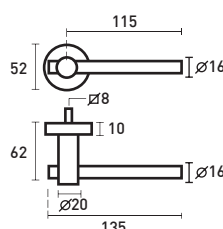


- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores em nylon
- Molas de recuperação reversíveis
- Muleta separada da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos e muletas com perno roscado a fixar ao cavilhão

P IN 8133

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

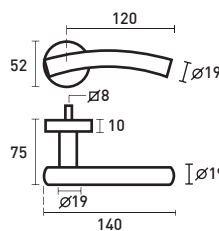


- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores em nylon
- Molas de recuperação
- Muleta separada da roseta
- Fixação oculta: roseta com parafusos e muletas com perno roscado a fixar ao cavilhão

P IN 8105

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

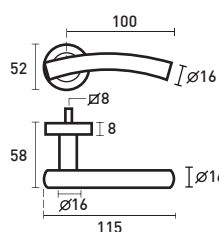


- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores em nylon
- Molas de recuperação
- Muleta separada da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos e muletas com perno roscado a fixar ao cavilhão

P IN 8165

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado
Bronze

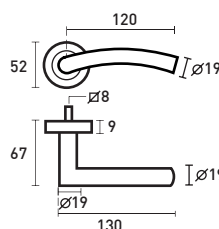


- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores metálicas
- Molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas

P IN 8108.A

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

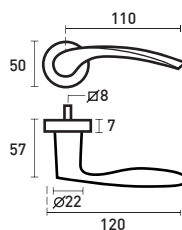


- Par Puxador maciço
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores em nylon
- Molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta com parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas

P IN 8208

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

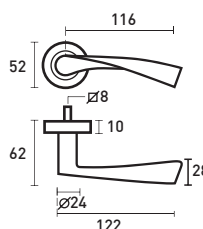


- Par Puxador Maciço
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores metálicas
- Molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas

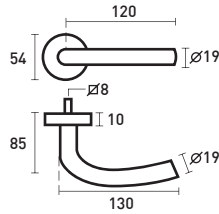
P IN 8210

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores metálicas
- Molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas



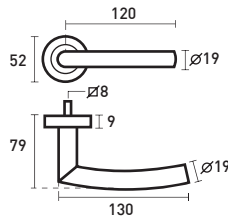
P IN 8103

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



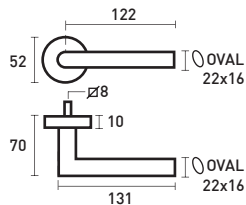
- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores em nylon
- Molas de recuperação
- Muleta separada da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos e muletas com perno roscado a fixar ao cavilhão



P IN 8107.A

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



P IN 8122

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Fechos WC

Como opção poderão ser aplicados fechos WC com bloqueio + desbloqueio. Disponibilizamos vários modelos. Consultar página específica - Fechos WC



FX IN 8236
sem indicador

Entradas Chave

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



EN
normal

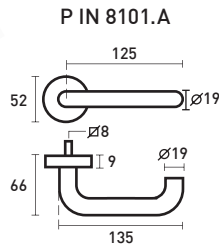


EY
cilindro

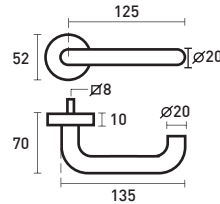
**P IN 8101.A
P IN 8401**

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



P IN 8401

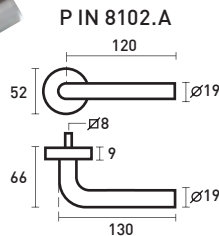


- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores metálicas
- Molas de recuperação
- Puxador fixo à roseta
- Fixação oculta por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas

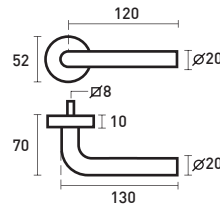
**P IN 8102.A
P IN 8402**

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



P IN 8402

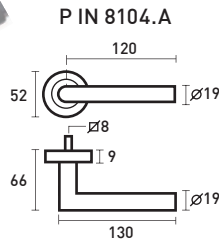


8401 - 8402 - 8404
Série de puxadores de superior qualidade TOTALMENTE INOXIDÁVEIS, bases interiores inoxidáveis, molas e restantes componentes em inox

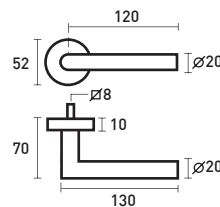
**P IN 8104.A
P IN 8404**

MATERIAL
Inox 304

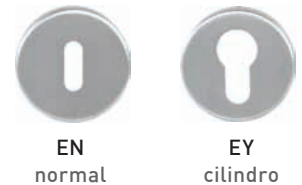
ACABAMENTO
Satinado



P IN 8404



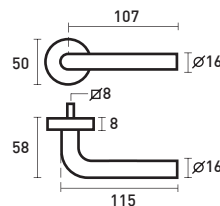
Entradas Chave



P IN 8162

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado
Bronze

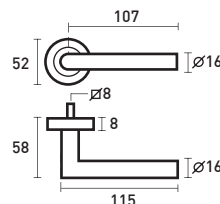


- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores metálicas
- Molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas

P IN 8164

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado
Bronze



Fechos WC

Como opção poderão ser aplicados fechos WC com bloqueio + desbloqueio. Disponibilizamos vários modelos. Consultar página específica - Fechos WC



FX IN 8233
com indicador

- Par Puxador
- Opção entradas chave ovais normal (88N) ou para cilindro (88Y)
- Rosetas cobertura oval inox com bases interiores em nylon
- Molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos + perno roscado no puxador

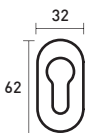
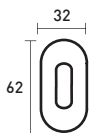
Entradas Chave Ovais



IN 88 N
normal

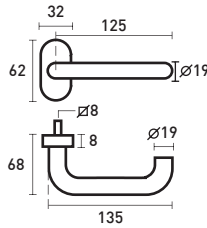


IN 88 Y
cilindro



Rosetas com cobertura inox com bases interiores em nylon

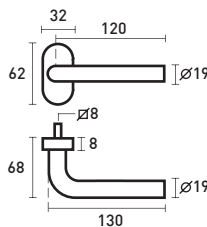
- Puxador torniquete simples-rotativo
- Opção entradas chave ovais ou redondas normal ou para cilindro
- Rosetas cobertura oval em inox com bases interiores em nylon
- Puxador fixo à roseta
- Fixação oculta por parafusos + perno roscado no puxador



P IN 8351

MATERIAL
Inox 304

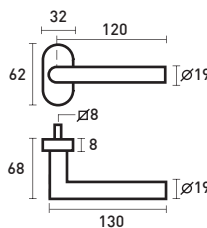
ACABAMENTO
Satinado



P IN 8352

MATERIAL
Inox 304

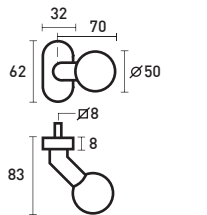
ACABAMENTO
Satinado



P IN 8354

MATERIAL
Inox 304

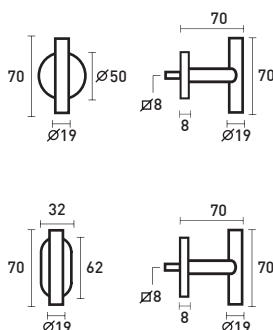
ACABAMENTO
Satinado



P IN 8005

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



PR IN 8805
PR IN 8806
Simples Rotativo

MATERIAL
Inox 304

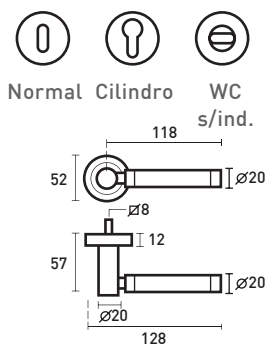
ACABAMENTO
Satinado



P 5156

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTOS
Satinado+Polido Brilhante
Preto+Polido Brilhante

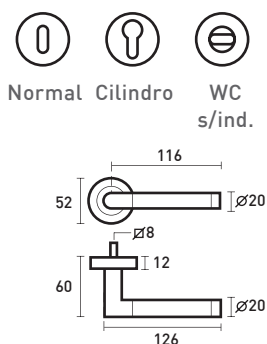


- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos + carrapeta a atravessar a porta

P 5157

MATERIAL
Inox + Latão

ACABAMENTOS
Satinado+Níquel Brilhante
Preto + Níquel Brilhante



Combinações de Acabamentos
O indicado em 1º lugar refere-se ao acabamento predominante na muleta do puxador.

Entradas Chave

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



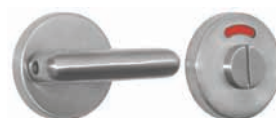
EN
normal



EY
cilindro

Fechos WC

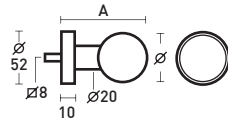
Como opção poderão ser aplicados fechos WC com bloqueio + desbloqueio. Disponibilizamos vários modelos. Consultar página específica - Fechos WC



FX IN 8237
com indicador

- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (EN) ou para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores em nylon
- Puxador separado da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos e puxador com perno roscado a fixar no cavilhão

Ref. ^a	Dimensões	
	Ø	A
P IN 8004.A	55	85
P IN 8004	50	80



P IN 8004.A
P IN 8004

MATERIAL
Inox 304

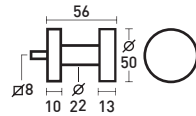
ACABAMENTO
Satinado



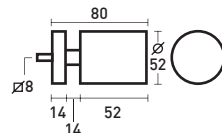
P IN 8006

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Par Puxador
- Opção entradas de chave normal (IN 83N/IN 92N) ou para cilindro (IN 83Y/IN 92Y)
- Rosetas cobertura inox com bases interiores em nylon
- Puxador separado da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos e puxador com perno roscado a fixar no cavilhão



P IN 8007

MATERIAL
Inox 304

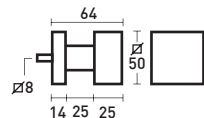
ACABAMENTO
Satinado



P IN 8008

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Fechos WC

Como opção poderão ser aplicados fechos WC com bloqueio + desbloqueio. Disponibilizamos vários modelos. Consultar página específica - Fechos WC



FX IN 8233
com indicador



EN
normal



EY
cilindro



IN 83N
normal



IN 92N
normal

Entradas Chave

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

PF IN 8004 Anterior PF IN 8801
Simples Fixo

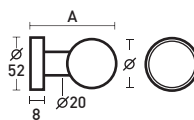
PR IN 8004 Anterior PR IN 8801
Simples Rotativo

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Ø	A
PF IN 8804/A	55	85
PR IN 8804/A		
PF IN 8804	50	80
PR IN 8804		



PF-Puxadores Simples Fixos

- Fixação com parafuso inox que atravessa a porta

PR-Puxadores Simples Rotativos

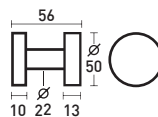
- Puxador separado da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos
- Puxador com ferro CAVR 8mm

PF IN 8006 Anterior PF IN 8802
Simples Fixo

PR IN 8006 Anterior PR IN 8802
Simples Rotativo

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

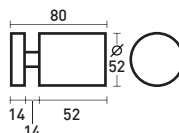
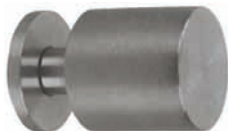


PF IN 8007 Anterior PF IN 8803
Simples Fixo

PR IN 8007 Anterior PR IN 8803
Simples Rotativo

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



CAVR Ø 8

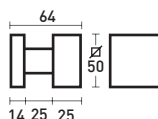
Cavilhão / Ferro Ø 8mm em aço zincado para fixar puxador simples rotativo quando este tem a roseta separada do puxador

PF IN 8008 Anterior PF IN 8804
Simples Fixo

PR IN 8008 Anterior PR IN 8804
Simples Rotativo

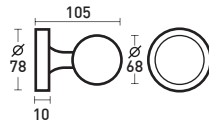
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- 1 Introduzir o ferro na quadra da fechadura
- 2 Apertar a porca (o lado 1 vai alargar) até verificar que está fixo à quadra da fechadura
- 3 Introduzir o puxador e fixar com o perno existente no mesmo ao ferro CAVR Ø 8mm

- Puxador simples fixo
Ø68-78
- Fixação com parafuso inox
que atravessa a porta

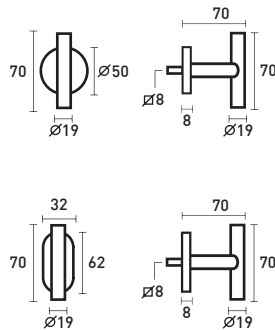


PF IN 8800
Simples Fixo

MATERIAL
Inox 304
ACABAMENTO
Satinado



- Puxador torniquete
simples-rotativo
- Opção entradas chave
ovais ou redondas normal
ou para cilindro
- Rosetas cobertura oval
em inox com bases inte-
riores em nylon
- Puxador fixo à roseta
- Fixação oculta por para-
fusos + perno roscado no
puxador

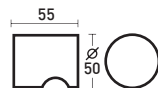


PR IN 8805
PR IN 8806
Simples Rotativo

MATERIAL
Inox 304
ACABAMENTO
Satinado



- Puxador simples fixo
Ø 50-50
- Fixação com parafuso inox
que atravessa a porta

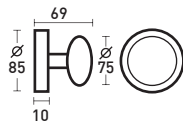


PF IN 8807
Simples Fixo

MATERIAL
Inox 304
ACABAMENTO
Satinado

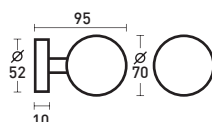


- Puxadores simples fixos
- Fixação oculta com base
com haste roscada que se
aplica na face exterior da
porta; a base fica oculta
com a roseta do puxador.



PF IN 8811
Simples Fixo

MATERIAL
Inox 304
ACABAMENTO
Satinado



PF IN 8843
Simples Fixo

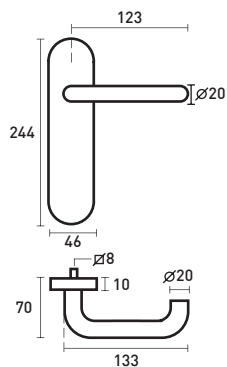
MATERIAL
Inox 304
ACABAMENTO
Satinado



P IN 8531

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

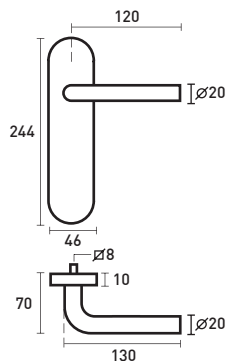


- Par Puxador com placa de cobertura – fixação oculta
- Placas de cobertura em inox com placa interior em inox
- Mola de recuperação
- Cavilhão 8mm
- Muleta fixa à placa interior
- Fixação oculta nas placas por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas

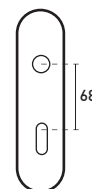
P IN 8532

MATERIAL
Inox 304

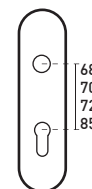
ACABAMENTO
Satinado



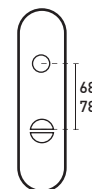
Opções de Placas



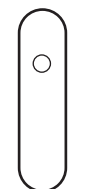
P IN 853x
normal



P IN 853x/Y
para cilindro



P IN 853x/WC
sem indicador



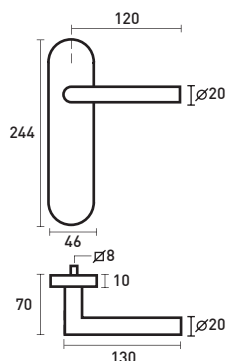
P IN 853x/SE
sem entrada

Por consulta poderão ser fornecidos com outros modelos de muletas assim como com a opção de WC com indicador

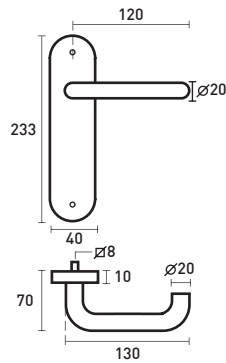
P IN 8534

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Par Puxador
- Mola de recuperação
- Cavilhão 8mm
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas



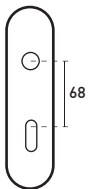
P IN 8535

MATERIAL
Inox 304

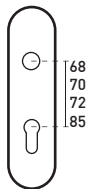
ACABAMENTO
Satinado



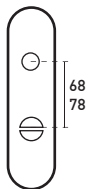
Opções de Placas



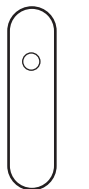
P IN 853x
normal



P IN 853x/Y
para cilindro

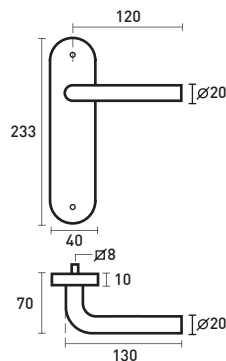


P IN 853x/WC
sem indicador



P IN 853x/SE
sem entrada

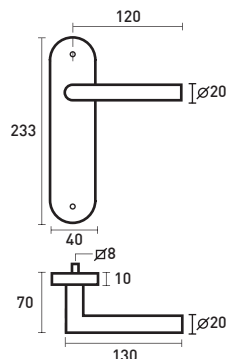
Por consulta poderão ser fornecidos com outros modelos de muletas assim como com a opção de WC com indicador



P IN 8536

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



P IN 8537

MATERIAL
Inox 304

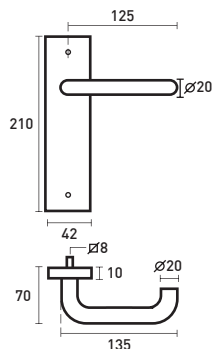
ACABAMENTO
Satinado



P IN 8541

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

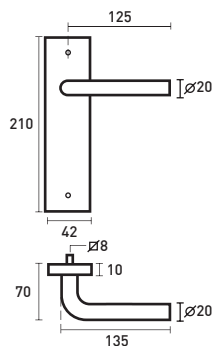


- Par Puxador
- Mola de recuperação
- Cavilhão 8mm
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas

P IN 8542

MATERIAL
Inox 304

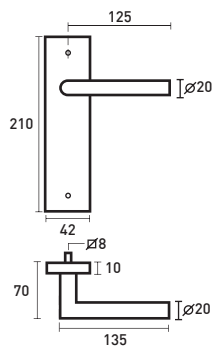
ACABAMENTO
Satinado



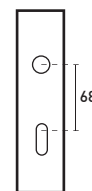
P IN 8544

MATERIAL
Inox 304

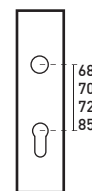
ACABAMENTO
Satinado



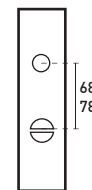
Opções de Placas



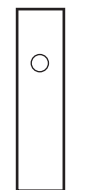
P IN 854x
normal



P IN 854x/Y
para cilindro



P IN 854x/WC
sem indicador

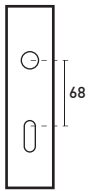


P IN 854x/SE
sem entrada

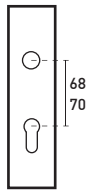
Por consulta poderão ser fornecidos com outros modelos de muletas assim como com a opção de WC com indicador

- Par Puxador
- Mola de recuperação
- Cavilhão 8mm
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos e carrapeta a atravessar a porta

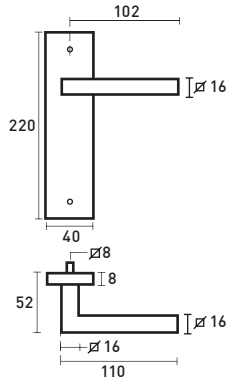
Opções de Placas



P IN 8553
normal



P IN 8553/Y
para cilindro



NOVO P IN 8553

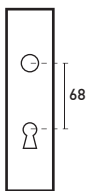
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

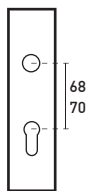


- Par Puxador
- Mola de recuperação
- Cavilhão 8mm
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos e carrapeta a atravessar a porta + perno roscado nas muletas

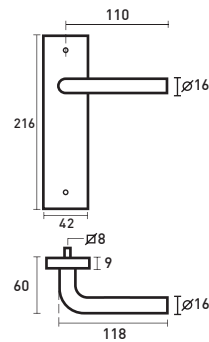
Opções de Placas



P IN 856x
normal



P IN 856x/Y
para cilindro



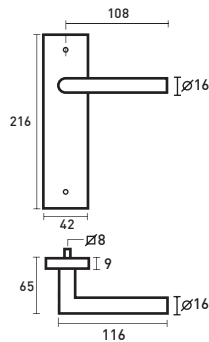
P IN 8562.A
P IN 8564.A
NOVO P IN 8569

MATERIAL
Inox 304

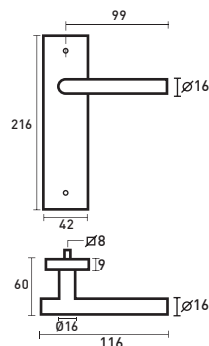
ACABAMENTO
Satinado



P IN 8562.A



P IN 8564.A



P IN 8569



**Placas Rectangulares
para Puxadores**

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



P IN 001.A.CM
+
P IN 8104 SR

- Par Placas que permitem a conjugação com diversos modelos de muletas/puxadores
- Fornecimento standard com molas de recuperação com excepção do Modelo C
Como opção podem ser fornecidas sem molas de recuperação
- Fixação com parafusos nas placas e muletas com perno roscado a fixar no cavilhão
- Ao efectuar o pedido deverá indicar a ref.^a da placa + ref.^a da muleta/puxador

A
215 x 45 mm
Espessura 2 mm
com mola

P IN 001.A.CM
P IN 002.A.CM
P IN 003.A.CM
P IN 005.A.CM
P IN 006.A.CM

B
280 x 50 mm
Espessura 2 mm
com mola

P IN 001.B.CM
P IN 002.B.CM
P IN 003.B.CM
P IN 005.B.CM
P IN 006.B.CM

C
215 x 29 mm
Espessura 2 mm
sem mola

P IN 001.C.SM
P IN 002.C.SM
P IN 003.C.SM
P IN 005.C.SM
P IN 006.C.SM

D
230 x 40 mm
Altura 10 mm
com mola
fixação oculta

P IN 001.D.CM
P IN 002.D.CM
P IN 003.D.CM
P IN 005.D.CM
P IN 006.D.CM

**Puxadores Standard
para Placas**

MATERIAL
Inox 304

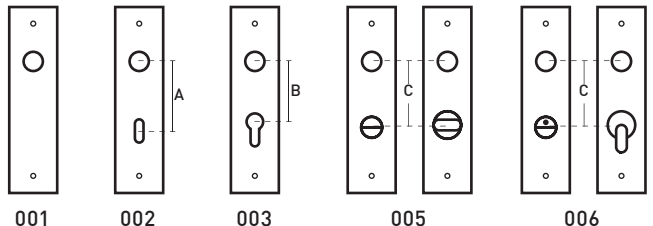
ACABAMENTO
Satinado

- Muletas Standard:
8101 SR - 8102 SR - 8104 SR

Podem ser efectuadas conjugações com outros modelos de muleta.



Opções de Placas



- 001 - Sem Entrada
- 002 - Entrada Chave Normal
A - Standard 68 mm
- 003 - Entrada para Cilindro
B - Standard 72 mm;
Opção 68/70/85 mm
- 005 - Fecho WC (Bloqueio+Desbloqueio) Sem indicador
C - Standard 68 e 78 mm
* indicar porta dta. ou esq.
- 006 - Fecho WC (Bloqueio+Desbloqueio) Com indicador
C - Standard 68 e 78 mm
* indicar porta dta. ou esq.

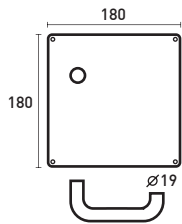


P IN 8571

P IN 8571 SE
sem entrada

P IN 8571
com entrada normal

P IN 8571 Y
com entrada cilindro

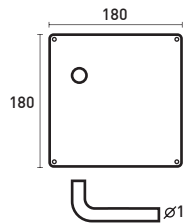


P IN 8572

P IN 8572 SE
sem entrada

P IN 8572
com entrada normal

P IN 8572 Y
com entrada cilindro

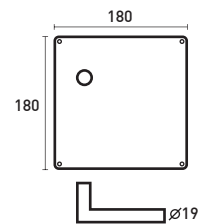


P IN 8574

P IN 8574 SE
sem entrada

P IN 8574
com entrada normal

P IN 8574 Y
com entrada cilindro



MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

- Pares Puxadores com placa quadrada 180 x 180 mm
- Com molas de recuperação
- Cavilhão \varnothing 8mm
- Muletas fixas às placas
- Fixação por parafusos nas placas + perno roscado nas muletas

Para além dos modelos standard acima indicados, por consulta poderão ser fornecidas combinações com outros modelos de muletas.

Exemplos de alguns modelos:



P IN 8133 SR



P IN 8213 SR



P IN 8262 SR

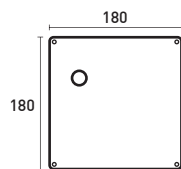
Ao efectuar o pedido deverá indicar a ref.^a da placa + ref.^a da muleta.



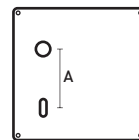
A IN 8305
Asa com placa
180x180
Ver pág. 70.0



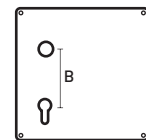
CE IN 8243
Concha embutir
placa 180x180
Ver pág. 59.0



Sem Entrada



Entrada
Chave Normal
A - Standard 68 mm



Entrada
para Cilindro
B - Standard 72 mm;
Opção 68/70/85 mm

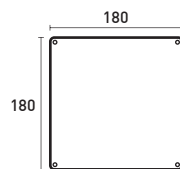


1

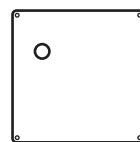
Placas quadradas para Puxadores

MATERIAL
Inox 304

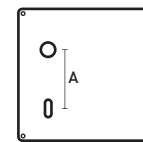
ACABAMENTO
Satinado



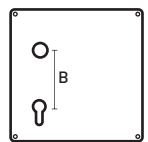
P IN 010
Sem Furação



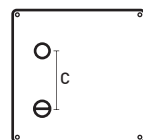
P IN 011
Sem Entrada



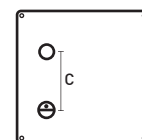
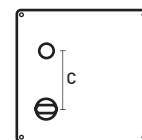
P IN 012
Entrada Chave Normal
A - Standard 68 mm



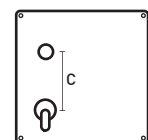
P IN 013
Entrada para Cilindro
B - Standard 72 mm;
Opção 68/70/85 mm



P IN 015
Fecho WC (Bloqueio+Desbloqueio)
Sem indicador
C - Standard 68 e 78 mm
* indicar porta dta. ou esq.



P IN 016
Fecho WC (Bloqueio+Desbloqueio)
Com indicador
C - Standard 68 e 78 mm
* indicar porta dta. ou esq.

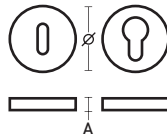




Batista Gomes

- Entradas de chave normal (EN) e para cilindro (EY)
- Rosetas cobertura em inox
- Rosetas interiores metálicas ou nylon
- Fixação oculta

Normal ENT	Cilindro ENT	Dimensões		Roseta Interior
		Ø	A	
IN 80 N	IN 80 Y	52	9	metálica
IN 81 N	IN 81 Y	52	10	nylon
IN 82 N	IN 82 Y	50	8	
IN 83 N	IN 83 Y	52	14	
Cega ENT		Dimensões		Roseta Interior
		Ø	A	
IN 85 EC		50	8	nylon



Entradas Chave

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



normal
IN 80 N
IN 81 N
IN 82 N



cilindro
IN 80 Y
IN 81 Y
IN 82 Y



normal
IN 83 N



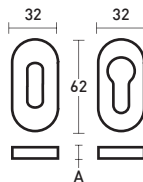
cilindro
IN 83 Y



cega
IN 85 EC

Para puxadores P IN 8007

Normal ENT	Cilindro ENT	Dimensões		Roseta Interior
		Ø	A	
IN 88 N	IN 88 Y	62 x 32	10	nylon



Entradas Chave

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

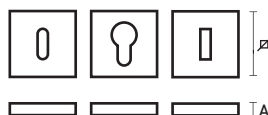


normal
IN 88 N



cilindro
IN 88 Y

Normal ENT	Cilindro ENT	Dimensões		Roseta Interior
		Ø	A	
IN 90 N	IN 90 Y	50	10	metálica
IN 91 N	IN 91 Y	52	9	nylon
IN 92 N	IN 92 Y	50	14	



Entradas Chave

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



normal
IN 90 N
IN 91 N



cilindro
IN 90 Y
IN 91 Y



normal
IN 92 N



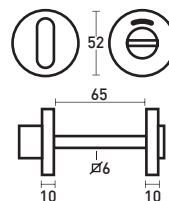
cilindro
IN 92 Y

Para puxadores P IN 8008

FX IN 8233

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

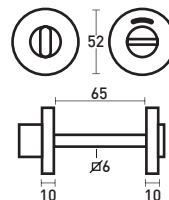


- Fechos WC com botão bloqueio/desbloqueio e desbloqueio de emergência
- Com indicador verde/vermelho
- Rosetas interiores metálicas
- Fixação oculta

FX IN 8234

MATERIAL
Inox 304

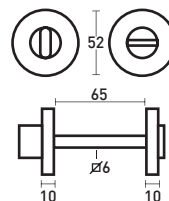
ACABAMENTO
Satinado



FX IN 8236

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

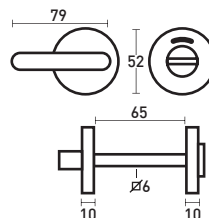


- Fechos WC com botão bloqueio/desbloqueio e desbloqueio de emergência
- Sem indicador
- Rosetas interiores metálicas
- Fixação oculta

FX IN 8237

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

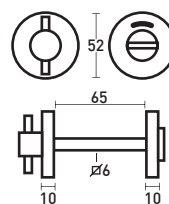


- Fechos WC com botão bloqueio/desbloqueio e desbloqueio de emergência
- Com indicador verde/vermelho
- Rosetas interiores metálicas
- Fixação oculta

FX IN 8238

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

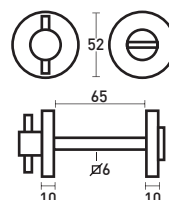


- Fechos WC com botão bloqueio/desbloqueio e desbloqueio de emergência
- Sem indicador
- Rosetas interiores metálicas
- Fixação oculta

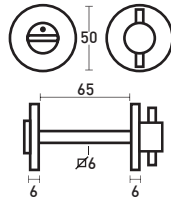
FX IN 8239

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Fechos WC com botão bloqueio/desbloqueio e desbloqueio de emergência
- Com indicador verde/vermelho
- Rosetas interiores metálicas
- Fixação oculta



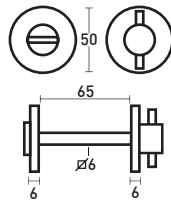
FX IN 8238.06

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Fechos WC com botão bloqueio/desbloqueio e desbloqueio de emergência
- Sem indicador
- Rosetas interiores nylon
- Fixação oculta



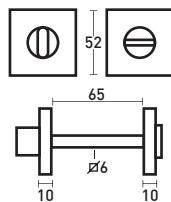
FX IN 8239.06

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Fechos WC com botão bloqueio/desbloqueio e desbloqueio de emergência
- Sem indicador
- Rosetas interiores metálicas
- Fixação oculta



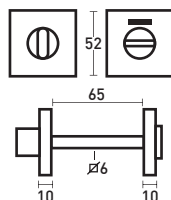
FX IN 8240

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Fechos WC com botão bloqueio/desbloqueio e desbloqueio de emergência
- Com indicador verde/vermelho
- Rosetas interiores metálicas
- Fixação oculta



FX IN 8241

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado





Batista Gomes



bg
Batista Gomes

**soluções em
ferragens**
para todos os ambientes

PUXADORES DE PORTA LATÃO ALUMÍNIO ZAMAC

Série Profilo



P 1041/102



P 1040 PL



A 1041 MN/240



A 1040 MN/240

Série de puxadores em latão com design e acabamentos requintados podendo ser classificados como autênticas obras de arte.

A Série Profilo contempla três diferentes acabamentos na face superior da muleta

Perfil 1040
Toda em Latão

Perfil Cristal 1041
Latão + Cristal Strass/Swarovski

Perfil Resina 1045
Latão + Resina nas cores pérola, negro e radica

Disponibilizam-se os seguintes acabamentos:

OL - Polido Brilhante
OZ - Ouro Brilhante
CR - Cromado Brilhante
CS - Cromado Satinado

Design patenteado por
Linea Cali



P 1040/102



P 1040/090



P 1040/102



P 1045/093



Série Elle



P 1050/093

Série de puxadores em latão com design contemporâneo e acabamentos de qualidade superior.



P 1050/102



P 1050 PL



DK 1050



A 1050 MN/240
/320
/440
/500
/800



P 1050 PT/050
SIMPLES FIXO

A Série Elle é disponibilizada nos acabamentos:

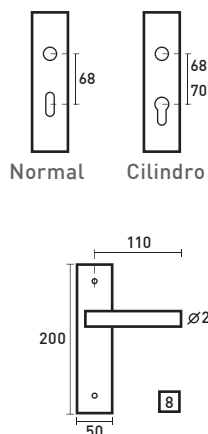
- OL - Polido Brilhante
- OZ - Ouro Brilhante
- CR - Cromado Brilhante
- CS - Cromado Satinado

Design patenteado por
Linea Cali

P 5551

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP c/ cobertura
LNB pele preta ou
LNM castanha nas
muletas



- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada de chave normal
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos + carrapetas a atravessar a porta

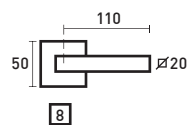
P 5552

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP c/ cobertura
LNB pele preta ou
LNM castanha nas
muletas



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Muleta separada da roseta
- Fixação oculta: Roseta com parafusos e muleta com perno roscado a fixar ao cavilhão



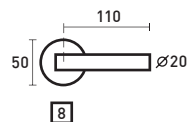
P 5553

MATERIAL
Latão

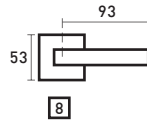
ACABAMENTOS
LP c/ cobertura
LNB pele preta ou
LNM castanha nas
muletas



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos na roseta + perno roscado nas muletas a fixar ao cavilhão



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos + carrapeta a atravessar a porta



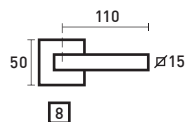
P 5382

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LNB
LNM



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Muleta separada da roseta
- Fixação oculta: Roseta com parafusos e muleta com perno roscado a fixar ao cavilhão



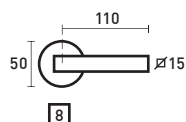
P 5550

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LNM



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Base interior metálica com rosca
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos na roseta + perno roscado nas muletas a fixar ao cavilhão



P 5815

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LNM



P 5500

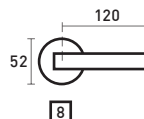
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP/PVD
LNB
LNM



Normal
 Cilindro
 WC s/ind.

- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Muleta separada da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos e muletas com perno roscado a fixar ao cavilhão

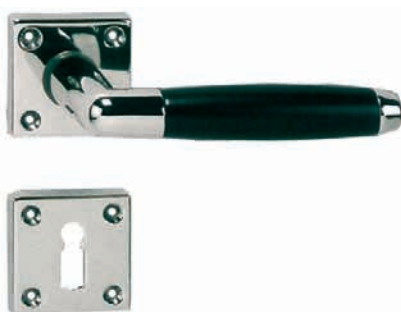


1

P 5304

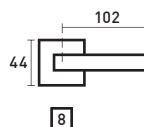
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LLPr +LNB
LLPr +LNM



Normal

- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal
- Sem molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação com parafusos nas rosetas



Combinações de Acabamentos
O indicado em 1º lugar refere-se ao acabamento predominante na muleta do puxador.

1

P 5329

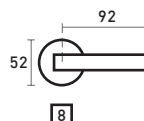
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LNM+LNB



Normal
 Cilindro
 WC s/ind.

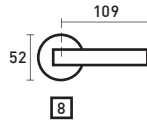
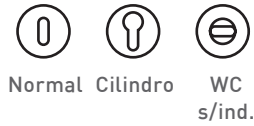
- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos + carrapeta a atravessar a porta



Combinações de Acabamentos
O indicado em 1º lugar refere-se ao acabamento predominante na muleta do puxador.

1

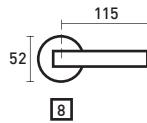
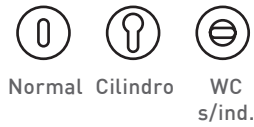
- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos + carrapeta a atravessar a porta



P 5301

MATERIAL
Latão

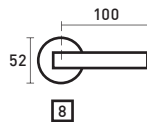
ACABAMENTOS
LP
LB
LNM



P 5303

MATERIAL
Latão

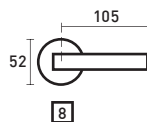
ACABAMENTOS
LP
LB
LNM



P 5369

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNB
LNM



P 5375

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LNM



P 5386

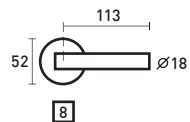
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LNM



Normal
 Cilindro
 WC
s/ind.

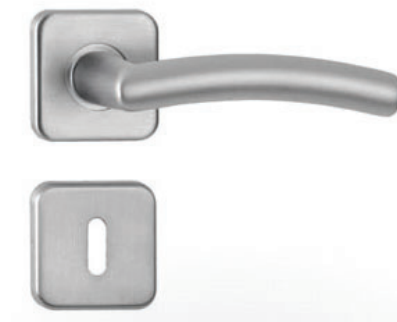
- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos + carrapeta a atravessar a porta



P 5387

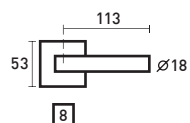
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LNM



Normal
 Cilindro
 WC
s/ind.
c/ind.

- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Base interior metálica com rosca
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos + carrapeta a atravessar a porta e perno roscado nas muletas



P 5625

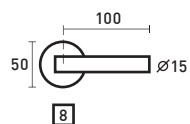
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LB
LNM



Normal
 Cilindro
 WC
s/ind.

- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Base interior metálica com rosca
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos + carrapeta a atravessar a porta e perno roscado nas muletas



P 5811

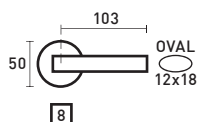
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LNM

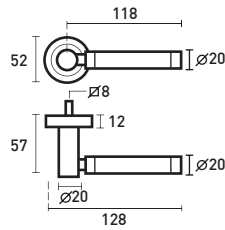


Normal
 Cilindro
 WC
s/ind.

- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Base interior metálica com rosca
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos + carrapeta a atravessar a porta e perno roscado nas muletas



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos + carrapeta a atravessar a porta



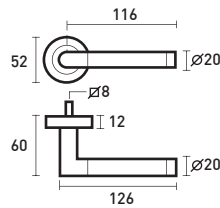
P 5156

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTOS
IS+IP
IPr+IP



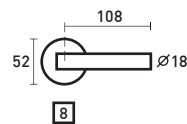
Combinações de Acabamentos
O indicado em 1º lugar refere-se ao acabamento predominante na muleta do puxador.



P 5157

MATERIAL
Inox + Latão

ACABAMENTOS
IS+LNB
IPr + LNB



P 5354

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LNM+LP

ACABAMENTOS
LNM+LNB

ACABAMENTOS
LNM+LNM



P 4710 **NOVO**

MATERIAL
Alumínio

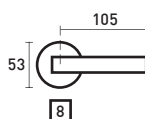
ACABAMENTOS
Al.Inox



**Sistema
montagem rápida**
Aprox. 8 segundos



Normal



- Par Puxador com quadra de montagem rápida
- Instala-se um conjunto de puxadores em apenas 8 segundos
- **Simples-rápido -funcional-duradouro**
- Opção de entradas de chave normal ou cilindro
- Com cavilhão (quadra) 8 mm de montagem rápida
- Com nova mola de recuperação
- Reversível, para portas direitas e esquerdas
- Para portas com espessura entre 33-37mm. Para espessuras superiores - por consulta
- Garantia de funcionamento de 10 anos
- Extremamente resistente ao uso e à corrosão
- De acordo com norma DIN EN 1906
- Patente Hoppe



Simples

Rápido

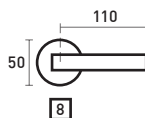
Duradouro

P 4970

ACABAMENTOS
Níquel Satinado



Normal



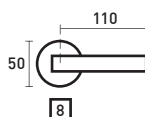
- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal
- Bases interiores metálicas com rosca
- Com molas de recuperação
- Cavilhão \varnothing 8mm ajustável à quadra da fechadura
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta por parafusos na roseta + perno roscado nas muletas

P 4971

ACABAMENTOS
Níquel Satinado



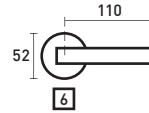
Normal



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à roseta
- Fixação oculta com parafusos + carrapeta a atravessar a porta



Normal



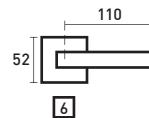
P 4015

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB
ZNE



Normal



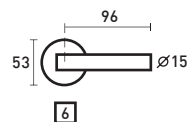
P 4016

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB
ZNE



Normal



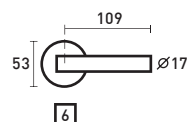
P 4116

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB
ZNM



Normal



P 4118

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB
ZNM



P 5170

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LB
LNM



Normal



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Puxador separado da roseta
- Fixação com parafusos na roseta + perno roscado no puxador a fixar ao cavilhão

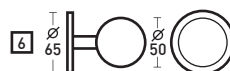
P 5205

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM



Normal Cilindro



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Puxador separado da roseta
- Fixação nas rosetas por parafusos + carrapeta a atravessar a porta

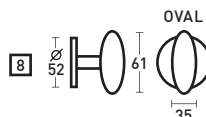
P 5310

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM
LLPr



Normal Cilindro WC s/ind.



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Puxador separado da roseta
- Fixação nas rosetas por parafusos + carrapeta a atravessar a porta

P 5320

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM
LLPr



Normal Cilindro WC s/ind.



P 5401

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM
LLPr

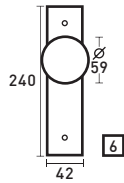
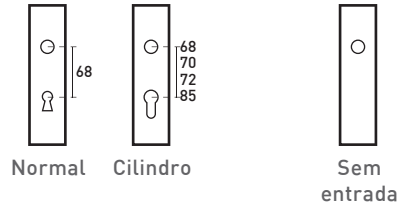


Normal



- Par Puxador
- Opção de entradas de chave normal ou para cilindro
- Com molas de recuperação
- Puxador separado da roseta
- Fixação com parafusos na roseta + perno roscado no puxador a fixar ao cavilhão

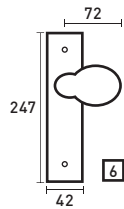
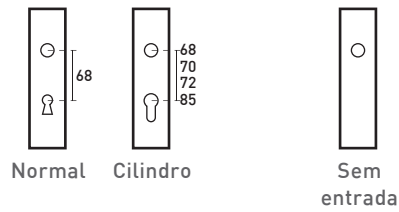
- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Fixação nas placas por parafusos + carrapetas a atravessar a porta



P 5150

MATERIAL
Latão

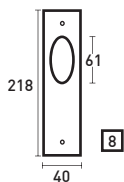
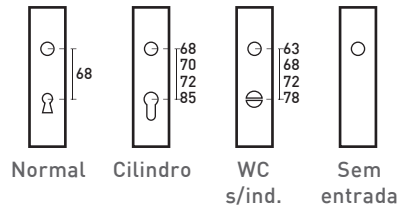
ACABAMENTOS
LP
LB
LNM



P 5171

MATERIAL
Latão

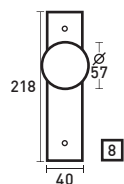
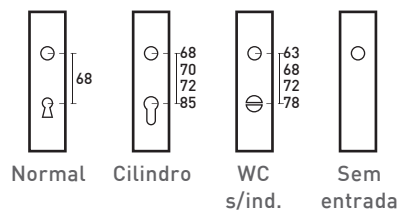
ACABAMENTO
LP
LB
LNM



P 5309

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP
LB
LNM



P 5319

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP
LB

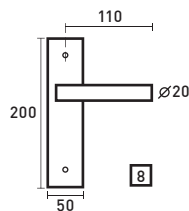
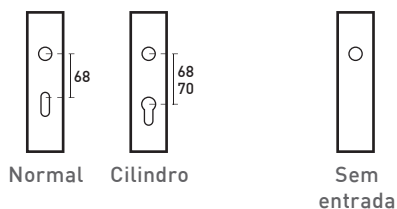


P 5551

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS

LP c/ cobertura
LNB pele preta ou
LNM castanha nas
muletas



- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos + carrapetas a atravessar a porta

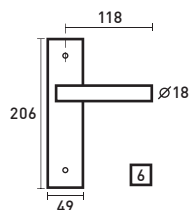
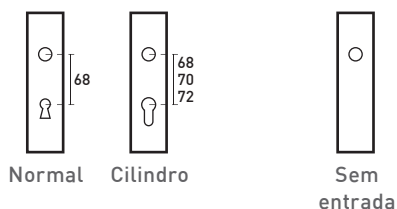


P 5155

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS

LP
LB
LNM

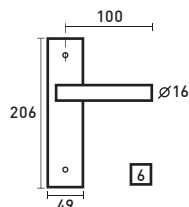
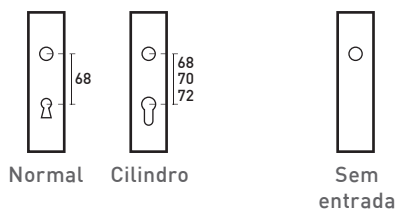


P 5154

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS

LP
LB
LNM

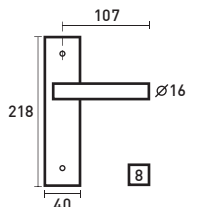
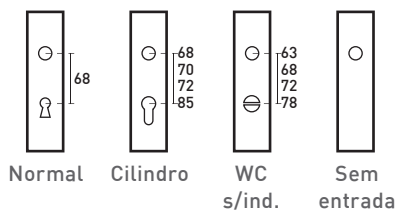


P 5325

MATERIAL
Latão

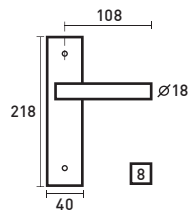
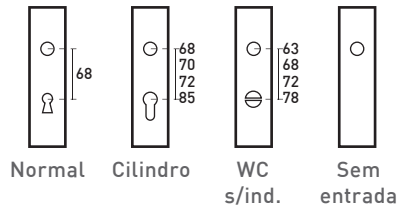
ACABAMENTOS

LP
LB
LNM



- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos + carrapetas a atravessar a porta

Combinações de Acabamentos
O indicado em 1º lugar refere-se ao acabamento predominante na muleta do puxador.



P 5353

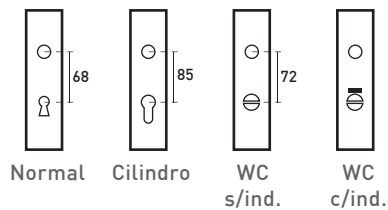
MATERIAL
Latão



- Par Puxador
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos a atravessar a porta

P 5519 WC

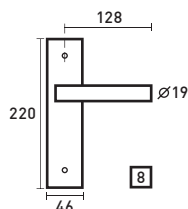
- Com sistema bloqueio no interior e desbloqueio de emergência pelo exterior
- Indicar portas direitas ou esquerdas
- P 5519/WC c/ indicador Dto. ou Esq. Aplica-se com trinco tubular ref.ª 8506 ou similar
- P 5519/WC s/ indicador Dto. ou Esq. Aplica-se com fechadura dupla quadra Ø8 + Ø6 na distância de 72 mm



P 5519

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LCM



P 5519/85

MATERIAL
Latão

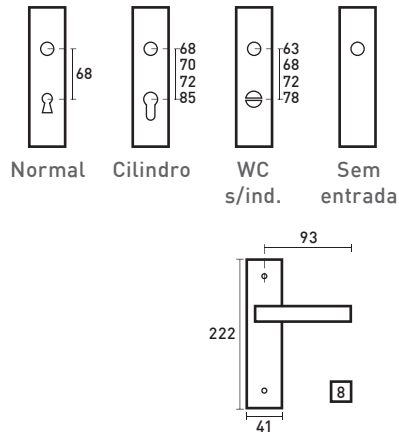
ACABAMENTO
LCM



P 5381

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LNB
LNM



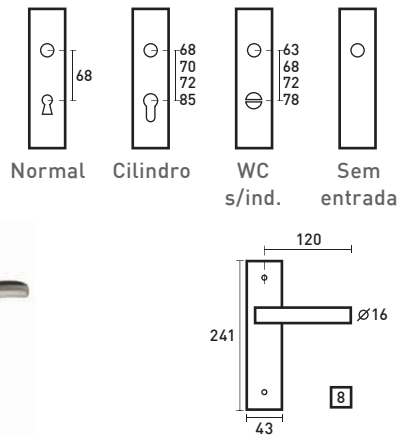
- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos + carrapetas a atravessar a porta



P 5383

MATERIAL
Latão

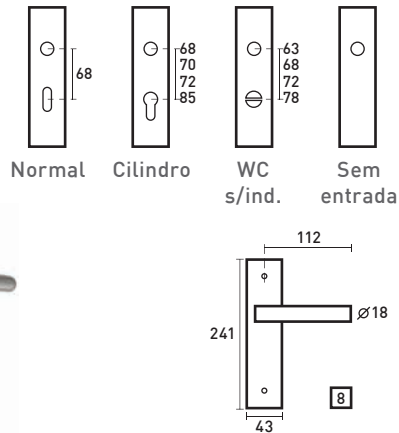
ACABAMENTOS
LP
LNB
LNM



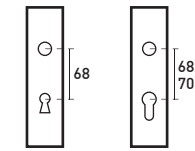
P 5385

MATERIAL
Latão

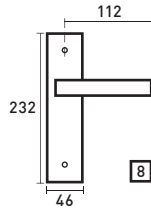
ACABAMENTOS
LP
LNB
LNM



- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação na placa por parafusos + carrapeta a atravessar a porta



Normal Cilindro



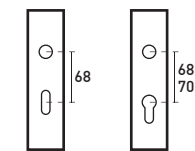
P 5012

MATERIAL
Latão

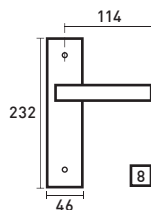
ACABAMENTOS
LP
LB
LNM



- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação na placa por parafusos + carrapeta a atravessar a porta



Normal Cilindro



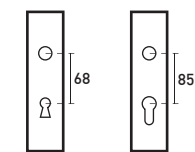
P 5014

MATERIAL
Latão

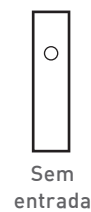
ACABAMENTOS
LP
LNM



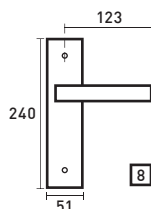
- Par Puxador
- Com molas de recuperação
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Muleta fixa à placa
- Fixação na placa por parafusos



Normal Cilindro



Sem entrada



P 5503

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP/PVD
LB/PVD
LCM



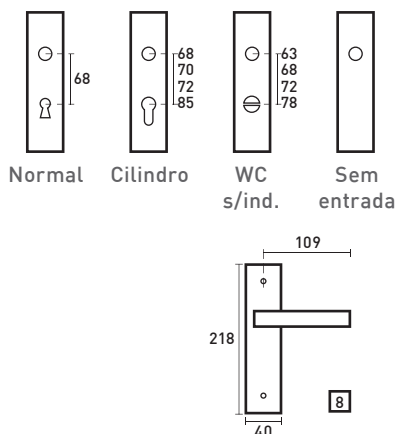
P 5300

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LNB
LNM



1



- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação na placa por parafusos + carrapeta a atravessar a porta

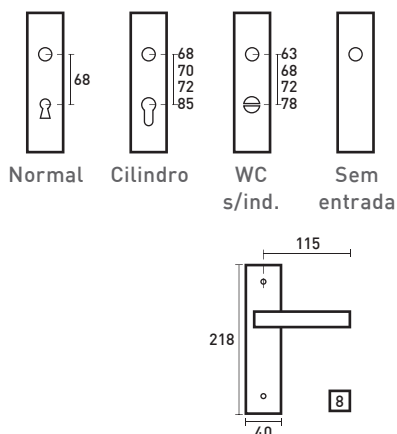
P 5302

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LNB
LNM



1



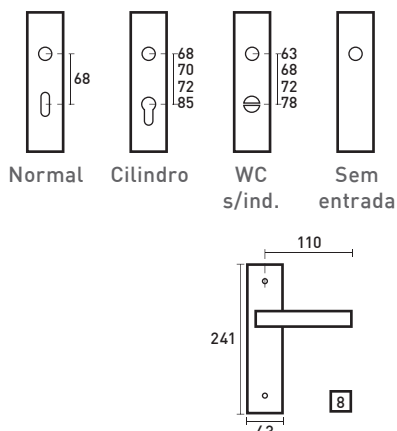
P 5366

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM



1



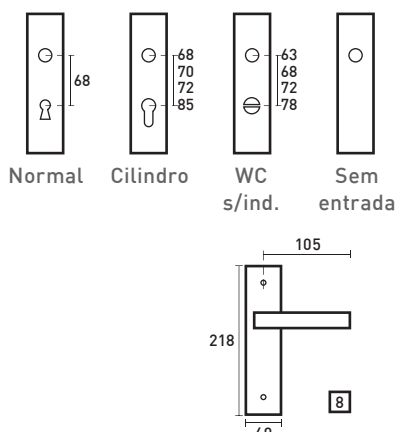
P 5376

MATERIAL
Latão

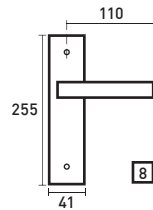
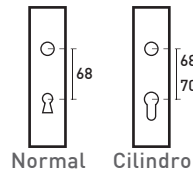
ACABAMENTOS
LP
LNB
LNM



1



- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com molas de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação na placa por parafusos + carrapeta a atravessar a porta



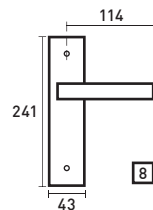
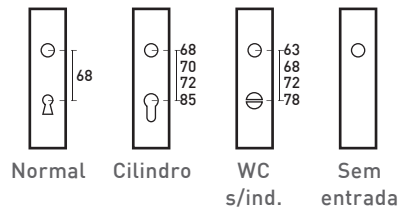
P 5006

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB



- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Muleta fixa à placa.
- Fixação nas placas por parafusos + carrapeta a atravessar a porta



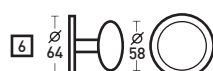
P 5377

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LNB
LNM



- Par Puxador
- Opção entradas chave normal
- Puxador separado da roseta
- Fixação por parafusos nas rosetas + perno roscado a fixar no cavilhão



P 5152

MATERIAL
Porcelana+Latão

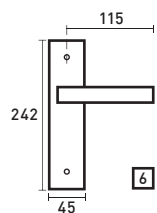
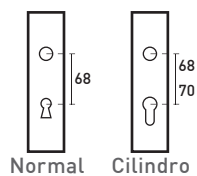
ACABAMENTOS
PB+LP
PB+LB



P 5000

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LB

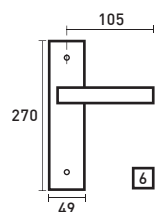
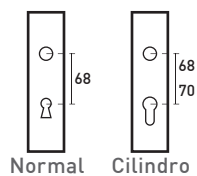


- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com mola de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos + carrapetas a atravessar a porta

P 5002

MATERIAL
Latão

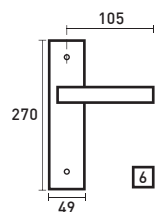
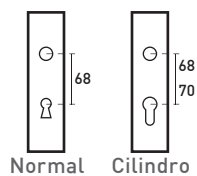
ACABAMENTOS
LP
LB



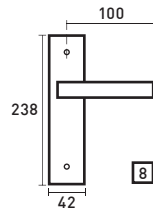
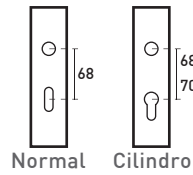
P 5011

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM



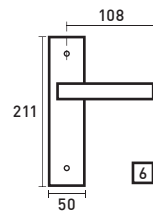
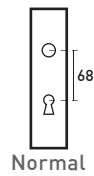
- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com mola de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos + carrapetas a atravessar a porta



P 5013

MATERIAL
Latão

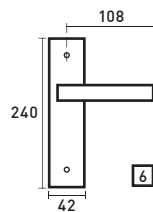
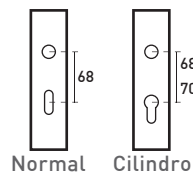
ACABAMENTOS
LB
LNM



P 5105.A

MATERIAL
Latão

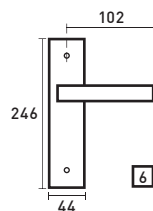
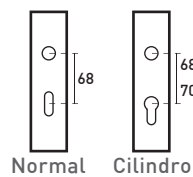
ACABAMENTOS
LB
LLPr



P 5108

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LB



P 5602

MATERIAL
Latão

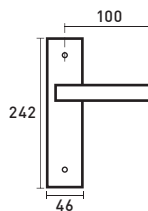
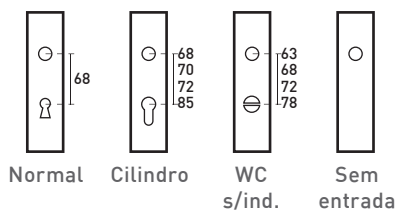
ACABAMENTOS
LB



P 5312

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LB

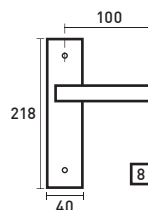
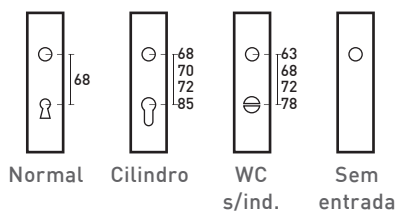


- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com mola de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos + carrapetas a atravessar a porta

P 5314

MATERIAL
Latão

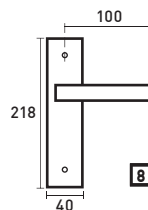
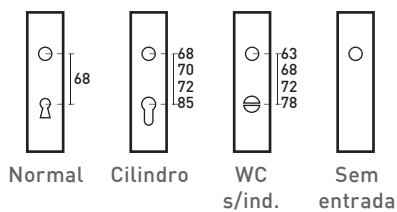
ACABAMENTOS
LP
LB
LNM



P 5315

MATERIAL
Latão

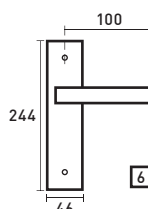
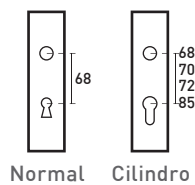
ACABAMENTOS
LP
LB



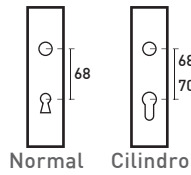
P 5800

MATERIAL
Latão

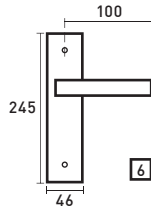
ACABAMENTOS
LB
LP
LLPr



- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com mola de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos + carrapetas a atravessar a porta



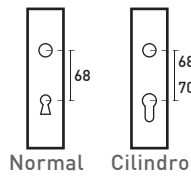
Normal Cilindro



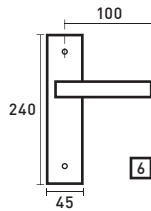
P 4009

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB



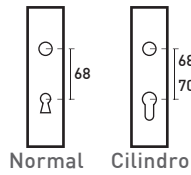
Normal Cilindro



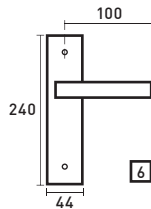
P 4107

MATERIAL
PLACA Latão
MULETA Zamac

ACABAMENTOS
ZB



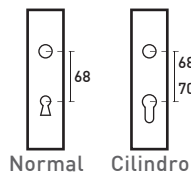
Normal Cilindro



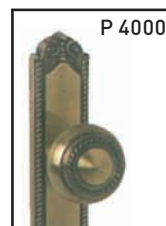
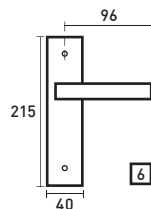
**P 4103
P 4104**

MATERIAL
P4103
PLACA Latão
MULETA Zamac
P4104
PLACA AÇO
MULETA Zamac

ACABAMENTOS
ZB



Normal Cilindro



**P 4001
P 4000**

MATERIAL
Zamac

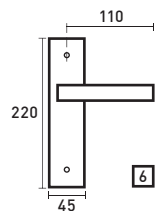
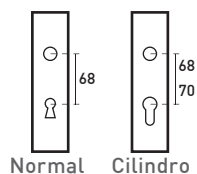
ACABAMENTOS
ZB



P 4014

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB
ZNE

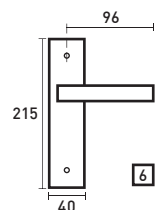
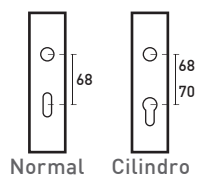


- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada chave normal
- Com mola de recuperação
- Muleta fixa à placa
- Fixação nas placas por parafusos + carrapetas a atravessar a porta

P 4115

MATERIAL
PLACA Latão
MULETA Zamac

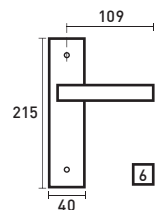
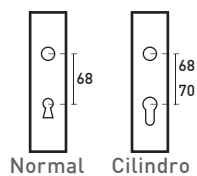
ACABAMENTOS
ZB
ZNM



P 4117

MATERIAL
PLACA Latão
MULETA Zamac

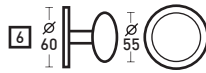
ACABAMENTOS
ZB
ZNM



- Par Puxador
- Entradas de chave incluídas
- Cavilhão \varnothing 6mm



Normal



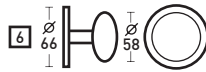
P 4002

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB



Normal



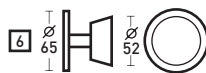
P 4005

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB



Normal



P 4008

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB

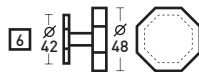


- Par Puxador
- Entradas de chave não incluídas
- Como opção aplicar entrada ref.^a 51x45

P 4200



P 4201



P 4201

P 4200



P 4200

P 4201

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZCB

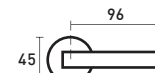


Entrada chave
51 x 45

P 4202



P 4203



P 4202



P 4203



P 4202

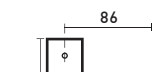
P 4203

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZCB



- Par Puxador
- Fornecimento standard com entrada de chave normal para fechadura 716 (distância 68mm)
Opção: para fechadura 717 (distância 57mm)
- Com mola recuperação
- Muleta fixa à placa



P 4204



P 4204

MATERIAL
Zamac

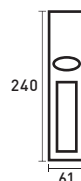
ACABAMENTOS
ZCB



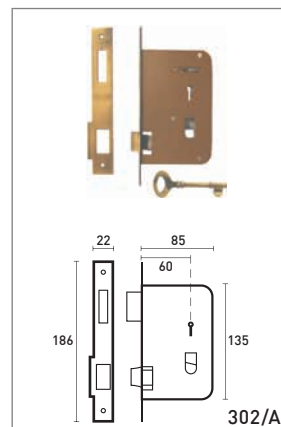
P 415

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LB
LLPr



- Par Trinquetas
- Fechadura indicada Ref.^a 302/A



**P 1750
P 1752**

MATERIAL
Latão

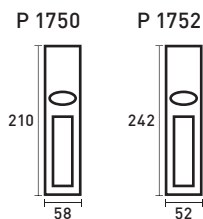
ACABAMENTOS
LB
LLPr



P 1750



P 1752



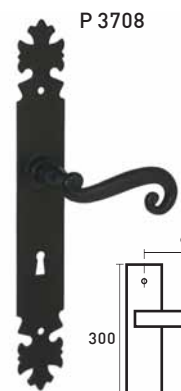
**SÉRIE RÚSTICO
PRETO FOSCO**

Série Puxadores e ferragem complementar para ambientes rústicos tradicionais e revivalistas com acabamento lacado (Epoxy) Preto fosco.

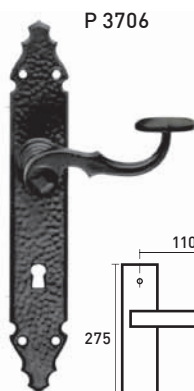
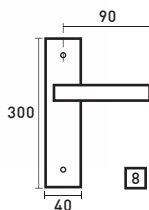
Outros modelos de Puxadores e ferragem complementar consultar catálogo específico SÉRIE RÚSTICO / Acabamento Preto.



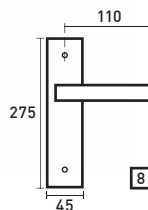
P 433/1x8
c/ pertences



P 3708



P 3706



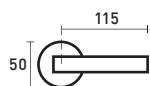
- P 3706 / P 3708
- Par Puxador
 - Com mola de recuperação no P 3706
 - Cavilhão \varnothing 8mm
- 433/1x8
- Tranqueta com pertences

**SÉRIE OTTONE ANTICATO
BRONZE ANTIGO**

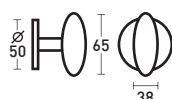
Série Puxadores e ferragem complementar para ambientes rústicos tradicionais e revivalistas com acabamento "OTTONE ANTICATO" / Bronze Antigo.

Outros modelos de Puxadores e ferragem complementar consultar catálogo específico OTTONE ANTICATO / Bronze Antigo.

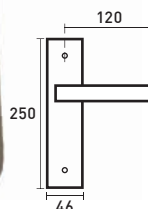
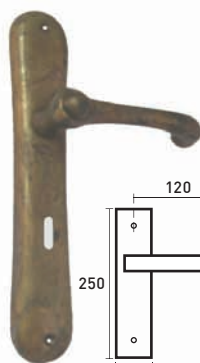
P 660 RB/103



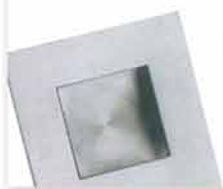
P 816 PG/103



P 860 PL



- Par Puxador
- Com mola de recuperação
- Cavilhão \varnothing 8mm



Batista Gomes

**soluções em
ferragens**
para todos os ambientes

CONCHAS DE EMBUTIR

CE IN 8223

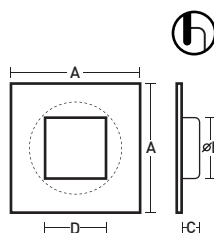
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



12

Ref. ^a	Dimensões			
	A	B	C	D
CE IN 8223/50	50	39	10	24
CE IN 8223/70	70	60	14	40



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação oculta com cola ou adesivo dupla face

CE IN 8224

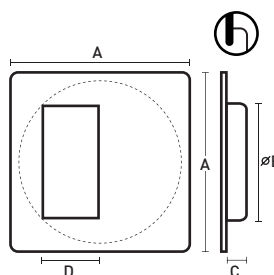
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



1

Ref. ^a	Dimensões			
	A	B	C	D
CE IN 8224/70	70	60	14	25
CE IN 8224/110	110	101		34



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação por parafusos

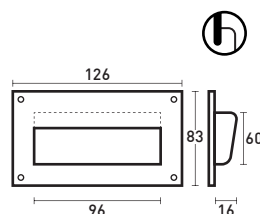
CE IN 8240

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



1



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Conjugam com Kits CE IN 8884 e CE IN 8891
- Fixação oculta por cola-gem

CE IN 8886 NOVO CE IN 8894 NOVO

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

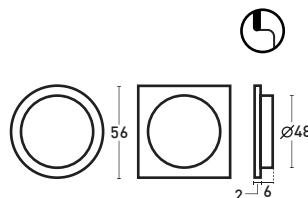


CE IN 8886

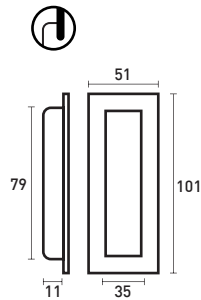


CE IN 8894

12



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação oculta com cola ou adesivo dupla face



CE IN 8241

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



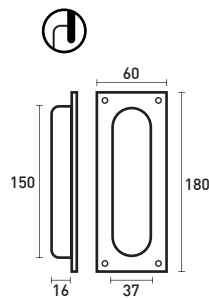
- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação por parafusos



P IN 8574
Puxadores com placa
180x180
Ver pág. 25.0



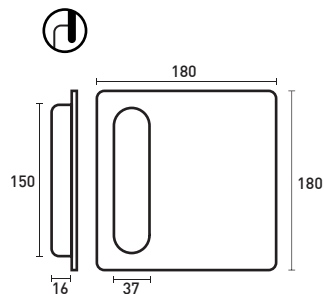
A IN 8305
Asa com placa
180x180
Ver pág. 70.0



CE IN 8242

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



CE IN 8243

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



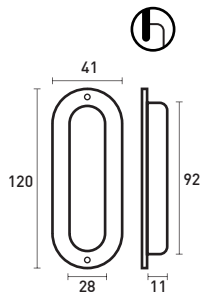
CE IN 8231

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



12



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação por parafusos

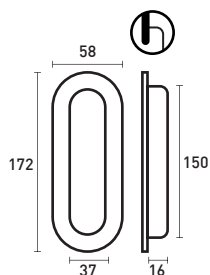
CE IN 8244

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



10



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação com cola

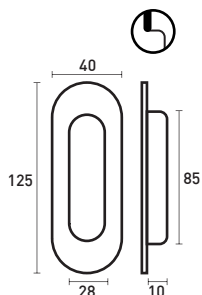
CE IN 8245

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



12



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Com base interior em nylon permitindo a fixação oculta por parafusos

CE IN 8883 NOVO

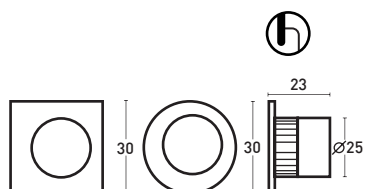
CE IN 8890 NOVO

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



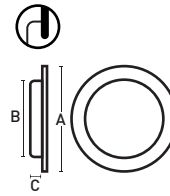
10



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação por cola

- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação oculta com cola

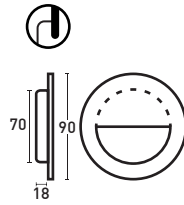
Ref. ^a	Dimensões		
	A	B	C
CE IN 8225/34	34	25	9
CE IN 8225/40	40	35	10
CE IN 8225/50	50	39	12
CE IN 8225/65	65	51	13
CE IN 8225/85	85	51	14



CE IN 8225

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



CE IN 8227

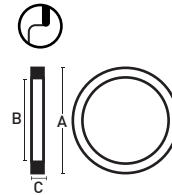
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Conchas planas para portas correr em vidro
- Fixação oculta por adesivo dupla face ou cola

Ref. ^a	Dimensões		
	A	B	C
CE IN 8527/65	65	55	10
CE IN 8527/100	100	90	10



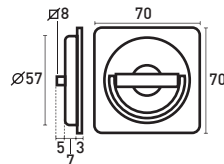
CE IN 8527

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Concha embutir com asa rotativa
- Permite a aplicação, caso necessário com elemento fecho, como por exemplo: Fechadura ou trinco passagem, fecho/trinco morto, fechadura gancho entre outras



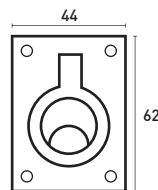
CE IN 8250

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



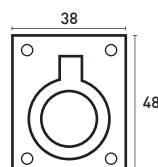
- Puxador/Asa embutir para portas ou mobiliário
- Fixação por parafusos



PM IN 8750

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



PM IN 8751

MATERIAL
Inox 304

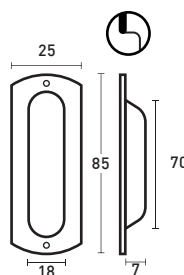
ACABAMENTO
Satinado



CE 1

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP
LB
LNB
LNM



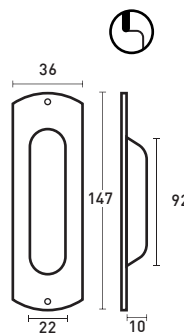
12

- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação por parafusos

CE 2

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP
LB
LNB
LNM



12

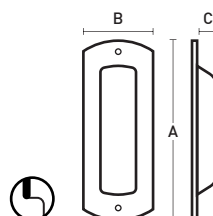
CE 11 CE 12 CE 13

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP
LB
LNB
LNM



Ref. ^a	Dimensões		
	A	B	C
CE 11	70	26	8
CE 12	94	38	10
CE 13	125	48	13



12

- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação por parafusos

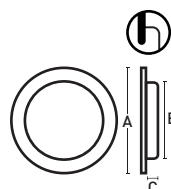
CE 100

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTO
ZNE



Ref. ^a	Dimensões		
	A	B	C
CE 100/35	35	30	10

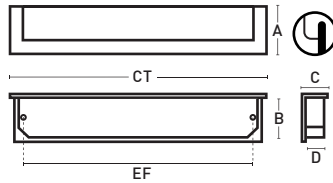


12

- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação por cola

- Concha/puxador embutir para mobiliário ou portas de correr
- Fixação oculta por parafusos

Ref. ^a	Dimensões					
	EF	CT	A	B	C	D
CE 370/96	96	105	30	26	15	11
CE 370/128	128	137	30	26	17	13



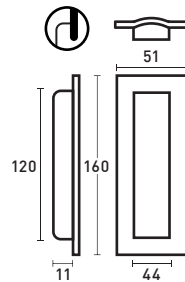
NOVO CE 370

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTO
ZB
ZCM
ZNM



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação oculta por parafusos a atravessar a porta ou fixação visível por parafusos



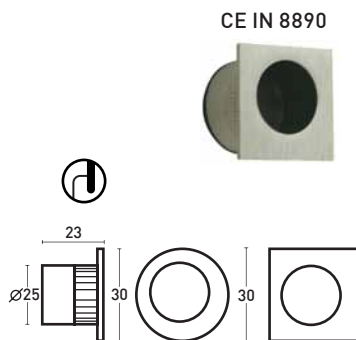
CE 384

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTO
ZB
ZNM



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Fixação por cola



**CE BO 1910
CE IN 8883
CE IN 8890**

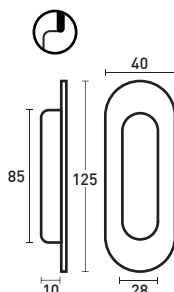
MATERIAL
Latão
Inox 304

ACABAMENTO
LP
LNM

CE IN 8883 | Inox
CE IN 8890 | Satinado



- Conchas embutir para portas correr ou mobiliário
- Com base interior em nylon permitindo a fixação oculta por parafusos



CE 8245

MATERIAL
Latão

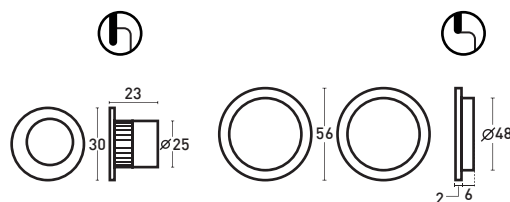
ACABAMENTO
LB



CE IN 8884 - KIT NOVO

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



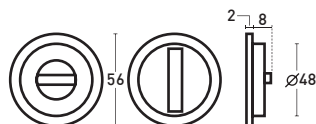
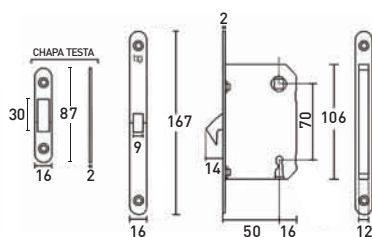
- Kit conchas redondas de embutir. Inclui concha para aplicar no topo da porta.
- Para além da aplicação simples, conjugam-se com as conchas dos Kits 8888 e 8889
- Fixação oculta por cola-gem

F 8888 - KIT NOVO

BOTÃO+BOTÃO EMERGÊNCIA
SEM CHAVE

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Kits com fechadura gancho recolhível e conchas redondas de embutir. Inclui concha redonda de embutir para aplicar no topo da porta.
- Aplicação principal em portas de correr. Todos os elementos permitem que, quando necessário, a porta possa deslizar totalmente entre duas paredes.
- Fixação oculta por cola-gem.
- Fechadura com testa e chapa testa com acabamento correspondente às conchas.
- Outras características: consultar fechadura Ref. 8880

KIT 8888

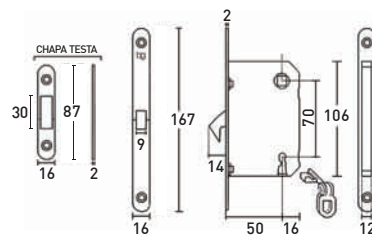
- Com botão em uma das conchas e botão de emergência na outra. O gancho é accionado (abre/fecha) pelos botões.
- Aplicação em portas com espessura 35 a 38mm.

F 8889 - KIT NOVO

BOTÃO+BOTÃO
SEM CHAVE

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



KIT 8889

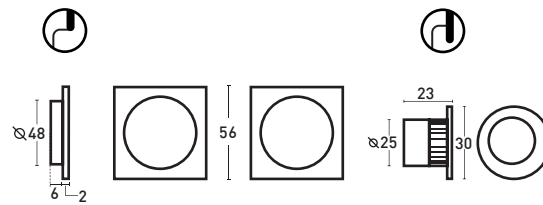
- Com botões nas duas conchas. O gancho é accionado (abre/fecha) pelos botões.
- Aplicação em portas com espessura 35 a 38mm.

- Kit conchas de embutir. Inclui concha para aplicar no topo da porta.
- Para além da aplicação simples, conjugam-se com as conchas dos Kits 8892 e 8893
- Fixação oculta por cola-gem

NOVO CE IN 8891 - KIT

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Kits com fechadura gancho recolhível e conchas de embutir. Inclui concha de embutir para aplicar no topo da porta.
- Aplicação principal em portas de correr. Todos os elementos permitem que, quando necessário, a porta possa deslizar totalmente entre duas paredes.
- Fixação oculta por colagem.
- Fechadura com testa e chapa testa com acabamento correspondente às conchas. Outras características: consultar fechadura Ref. 8880

KIT 8892

- Com botão em uma das conchas e botão de emergência na outra. O gancho é accionado (abre/fecha) pelos botões.
- Aplicação em portas com espessura 35 a 38mm.

KIT 8893

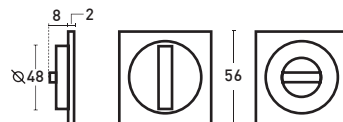
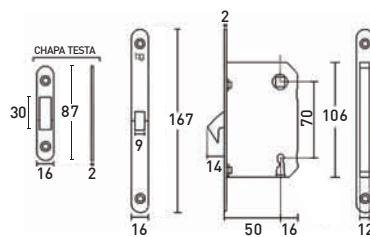
- Com botões nas duas conchas. O gancho é accionado (abre/fecha) pelos botões.
- Aplicação em portas com espessura 35 a 38mm.

NOVO F 8892 - KIT

BOTÃO+BOTÃO EMERGÊNCIA
SEM CHAVE

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

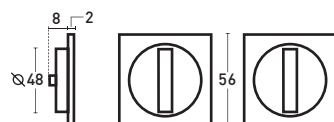
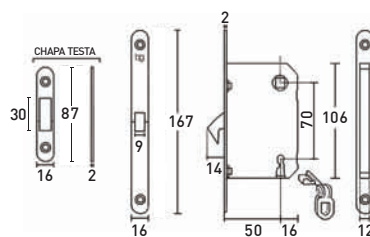


NOVO F 8893 - KIT

BOTÃO+BOTÃO
SEM CHAVE

MATERIAL
Inox 304

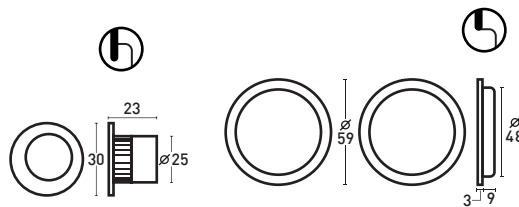
ACABAMENTO
Satinado



KIT E

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP - B0 1920.00.10
LPS - B0 1920.00.08
LNS - B0 1920.00.36

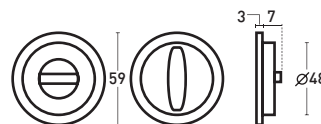


- Kit conchas redondas de embutir. Inclui concha para aplicar no topo da porta.
- Para além da aplicação simples, conjugam-se com as conchas dos Kits Q
- Fixação oculta por cola-gem

KIT Q **NOVO**

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP - B0 2120.02.10
LPS - B0 2120.02.08
LNS - B0 2120.02.36

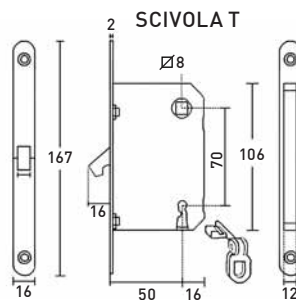
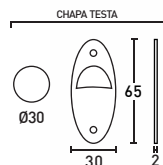


- Kit conchas redondas de embutir. Inclui concha para aplicar no topo da porta.
- Adapta-se à fechadura Scivola T - B0 8901 ou Scivola TT - B0 6771.
- Com botão em uma das conchas e botão de emergência na outra. O gancho da fechadura é accionado (abre/fecha) pelos botões.
- Aplicação principal em portas de correr.
- Fixação oculta por cola-gem
- Aplicação em portas com espessura de 30 a 38mm.

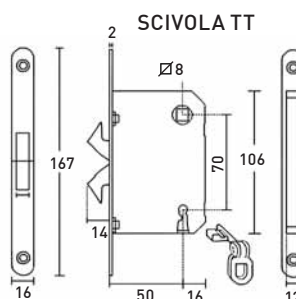
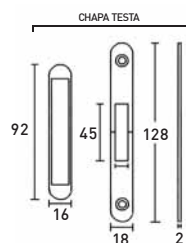
SCIVOLA T **NOVO** SCIVOLA TT **NOVO**

MATERIAL
Aço

ACABAMENTOS
SCIVOLA T
LP - B0 8901.50.03
LPS - B0 8901.50.23
LNM - B0 8901.50.34

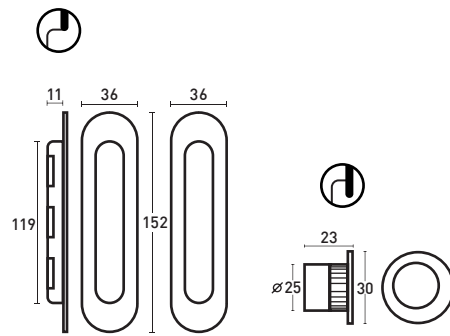


ACABAMENTOS
SCIVOLA TT
LP - B0 6771.50.03
LPS - B0 6771.50.23
LNM - B0 6771.50.34



- Fechaduras de embutir com gancho recolhível.
- Indicada para portas de correr (ou de abrir)
- Gancho accionado (abre/fecha) na quadra. Caso necessário bloqueia/desbloqueia com a chave.
- Chave articulada para permitir que a porta quando necessário, deslize totalmente para o interior de entre as duas paredes.
- Caixa em aço galvanizado.
- Testa e chapa testa em aço nos acabamentos indicados
- Marca e patente: AGB

- Kit conchas ovais de embutir. Inclui concha redonda para aplicar no topo da porta.
- Para além da aplicação simples, conjugam-se com as conchas dos Kits 8885 e 8887
- Kit conchas em inox satinado com placas interiores em nylon, permitindo a fixação oculta.



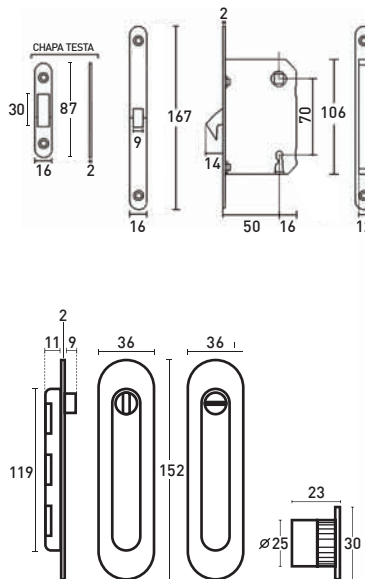
CE IN 8881 - KIT

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Kits com fechadura gancho recolhível e conchas ovais de embutir. Inclui concha redonda de embutir para aplicar no topo da porta.
- Aplicação principal em portas de correr. Todos os elementos permitem que, quando necessário, a porta possa deslizar totalmente entre duas paredes.
- Kit conchas em inox satinado com placas interiores em nylon, permitindo a fixação oculta.
- Fechadura com testa e chapa testa em inox satinado. Outras características: consultar fechadura Ref. 8880.
- Aplicação em portas com espessura 35/38mm a 47mm.



F 8887 - KIT

BOTÃO+BOTÃO EMERGÊNCIA
SEM CHAVE

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

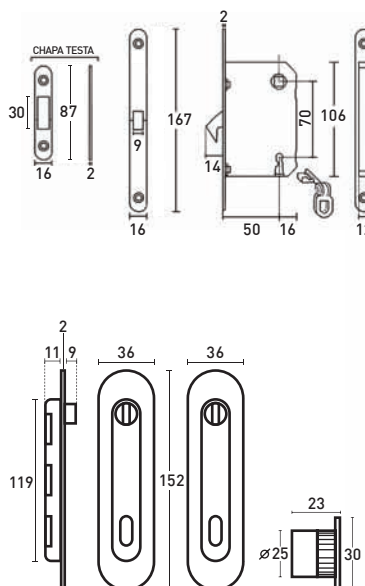


KIT F 8887

- Sem entrada de chave
- Com botão em uma das conchas e botão de emergência na outra. O gancho é accionado (abre/fecha) pelos botões.

KIT F 8885

- Com entrada de chave
- Chave articulada
- Com botões nas duas conchas. O gancho é accionado (abre/fecha) pelos botões. Bloqueia com chave.



F 8885 - KIT

BOTÃO+BOTÃO
COM CHAVE

MATERIAL
Inox 304

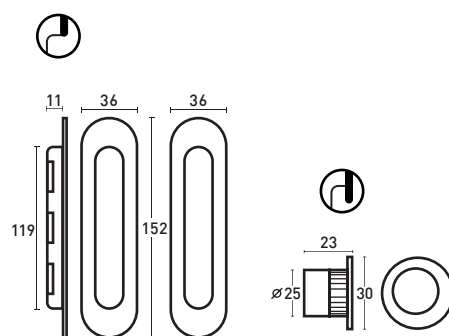
ACABAMENTO
Satinado



KIT F

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP - BO 1927.00.10
LPS - BO 1927.00.08
LNM - BO 1927.00.32



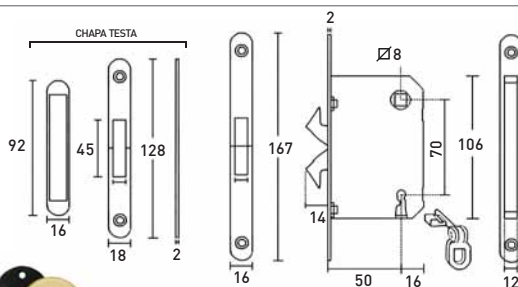
- Kit conchas ovais de embutir. Inclui concha redonda para aplicar no topo da porta.
- Para além da aplicação simples, conjugam-se com as conchas dos Kits C e D
- Kit conchas em latão com diversos acabamentos e placas interiores em nylon, permitindo a fixação oculta.

KIT C - TT NOVO

BOTÃO+BOTÃO EMERGÊNCIA
SEM CHAVE

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP - BO 2923.50.03
LPS - BO 2923.50.23
LNM - BO 2923.50.34



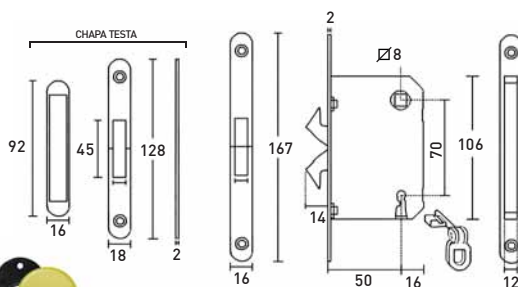
- Kits com fechadura gancho recolhível e conchas ovais de embutir. Inclui concha redonda de embutir para aplicar no topo da porta.
- Aplicação principal em portas de correr. Todos os elementos permitem que, quando necessário, a porta possa deslizar totalmente entre duas paredes.
- Kit conchas em latão nos acabamentos indicados e placas interiores em nylon, permitindo a fixação oculta.
- Fechadura com testa e chapa testa com acabamento correspondente às conchas. Outras características: consultar fechadura Ref. SCIVOLA TT.
- Aplicação em portas com espessura 35/38mm a 47mm.

KIT D - TT NOVO

BOTÃO+BOTÃO
COM CHAVE

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP - BO 2925.50.03
LPS - BO 2925.50.23
LNM - BO 2925.50.34



KIT C

- Sem entrada de chave
- Com botão em uma das conchas e botão de emergência na outra. O gancho é accionado (abre/fecha) pelos botões.

KIT D

- Com entrada de chave
- Chave articulada
- Com botões nas duas conchas. O gancho é accionado (abre/fecha) pelos botões. Bloqueia com chave.

Patente AGB



Batista Gomes

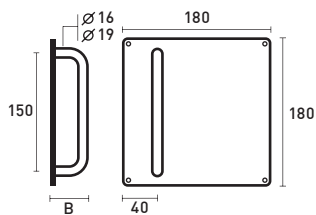
**soluções em
ferragens**
para todos os ambientes

ASAS DE PORTA

A IN 8305

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



2

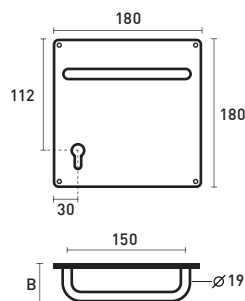
Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8305/16	—	16	—	65
A IN 8305/19	—	19	—	65

- Asas simples com placa
- Para aplicação dupla juntar duas asas
- Fixação através de parafusos nas placas

A IN 8305P.Y **NOVO**

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



1

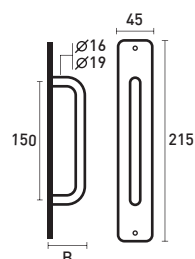
Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8305P.Y	—	19	—	65

- Par asas com placa e entrada chave para cilindro
- Fixação através de parafusos nas placas

A IN 8306

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



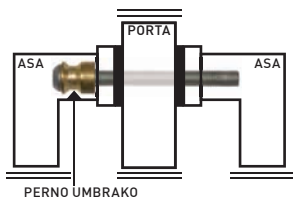
2

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8306/16	—	16	—	65
A IN 8306/19	—	19	—	65

- Asas simples com placa
- Para aplicação dupla juntar duas asas
- Fixação através de parafusos nas placas

- Par Asas para portas
- Inclui acessórios p/ fixação em portas de vidro

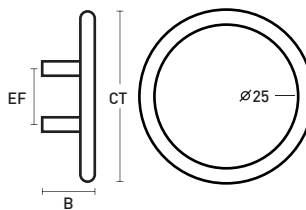
Sistemas de Fixação
Asas Duplas
A IN 8322
A IN 8323
A IN 8324
A IN 8325
A IN 8326



Estes modelos incluem acessórios para aplicação/fixação em portas de vidro. Podem no entanto também ser aplicados em portas de madeira ou alumínio desde que se adaptem os acessórios de fixação consoante a espessura das portas.

Os acessórios de fixação que estão incluídos por regra dão para portas até 30mm de espessura. Para outros modelos que também podem ser aplicados em portas de vidro, consultar páginas seguintes.

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8322/100-25	100	25	205	70



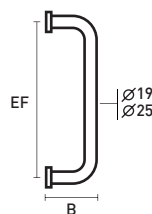
A IN 8322

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8323.A/200-19	200	19	—	60
A IN 8323.A/250-19	250		—	
A IN 8323.A/300-25	300	25	—	60



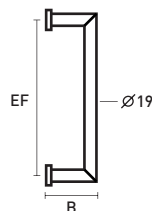
A IN 8323.A

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8324.A/250-19	250	19	—	60



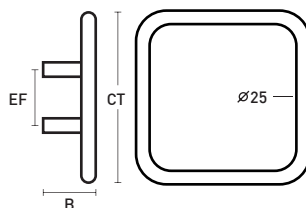
A IN 8324.A

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8325/100-25	100	25	205	70



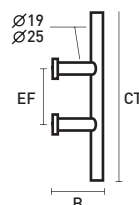
A IN 8325

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8326/160-19	160	19	300	60
A IN 8326/300-25	300	25	500	60



A IN 8326

MATERIAL
Inox 304

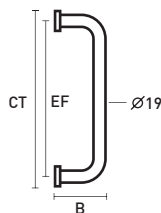
ACABAMENTO
Satinado



A IN 8301

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



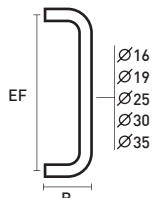
Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8301/200-19	200	19	245	—

- Asas simples para porta
- Roseta cobertura em Inox
- Bases interiores metálicas
- Fixação oculta através de parafusos nas bases interiores

A IN 8307

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



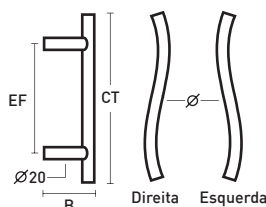
Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8307/150-16	150	16	EF + 16	60
A IN 8307/200-16	200			
A IN 8307/250-16	250			
A IN 8307/300-16	300			
A IN 8307/425-16	425			
A IN 8307/600-16	600	19	EF + 19	63
A IN 8307/150-19	150			
A IN 8307/200-19	200			
A IN 8307/250-19	250			
A IN 8307/300-19	300			
A IN 8307/425-19	425	19	EF + 19	55
A IN 8307.A/150-19	150			
A IN 8307.A/200-19	200			
A IN 8307.A/250-19	250	25	EF + 25	70
A IN 8307/250-25	250			
A IN 8307/300-25	300			
A IN 8307/425-25	425			
A IN 8307/600-25	600			
A IN 8307/1250-25	1250	30	EF + 30	85
A IN 8307/350-30	350			
A IN 8307/425-30	425			
A IN 8307/600-30	600	35	EF + 35	90
A IN 8307/1250-30	1250			
A IN 8307/425-35	425			
A IN 8307/600-35	600	35	EF + 35	90
A IN 8307/1250-35	1250			

- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Para aplicação dupla juntar duas asas e respectivo acessório de fixação
- Acessório / Sistema de fixação não incluído. Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE A

A IN 8309

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



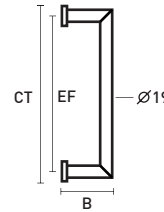
Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8309/305-25	305	25	505	78
A IN 8309/457-25	457		657	
A IN 8309/610-25	610		810	

Indicar: D - Direita
E - Esquerda

- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Para aplicação dupla juntar duas asas e respectivo acessório de fixação
- Acessório / Sistema de fixação não incluído. Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE B

- Asas simples para porta
- Roseta cobertura em Inox
- Bases interiores metálicas
- Fixação oculta através de parafusos nas bases interiores

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8302/200-19	200	19	252	65



A IN 8302

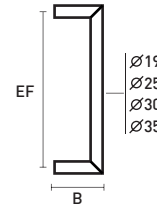
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Para aplicação dupla juntar duas asas e respectivo acessório de fixação
- Acessório / Sistema de fixação não incluído. Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE A

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8304/150-19	150	19	EF + 19	63
A IN 8304/200-19	200			
A IN 8304/250-19	250			
A IN 8304/300-19	300			
A IN 8304/425-19	425			
A IN 8304/600-19	600			
A IN 8304.A/200-19	200	19	EF + 19	55
A IN 8304.A/250-19	250			



A IN 8304

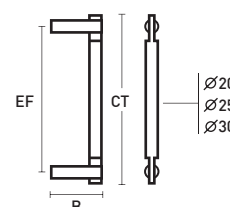
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Para aplicação dupla juntar duas asas e respectivo acessório de fixação
- Acessório / Sistema de fixação não incluído. Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE B

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8321/254-20	254	20	277	60
A IN 8321/305-20	305		328	
A IN 8321/305-25	305	25	333	70
A IN 8321/457-25	457		485	
A IN 8321/610-25	610		638	
A IN 8321/686-30	686	30	719	90
A IN 8321/1016-30	1016		1049	



A IN 8321

MATERIAL
Inox 304

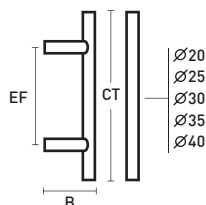
ACABAMENTO
Satinado



A IN 8386

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8386/200-20	200	20	350	55
A IN 8386/250-20	250		400	
A IN 8386/300-20	300		450	
A IN 8386/350-20	350		500	
A IN 8386/450-20	450		600	
A IN 8386/550-20	550		700	
A IN 8386/250-25	250	25	400	62
A IN 8386/300-25	300		450	
A IN 8386/450-25	450		500	
A IN 8386/600-25	600	30	750	65
A IN 8386/900-25	900		1050	
A IN 8386/1800-25	1800		1950	
A IN 8386/2000-25	2000		2150	
A IN 8386/300-30	300		450	
A IN 8386/350-30	350		500	
A IN 8386/450-30	450	600		
A IN 8386/600-30	600	35	750	73
A IN 8386/900-30	900		1050	
A IN 8386/1800-30	1800		1950	
A IN 8386/2000-30	2000	2150		
A IN 8386/450-35	450	40	600	75
A IN 8386/600-35	600		750	
A IN 8386/900-35	900		1050	
A IN 8386/1800-35	1800	1950		
A IN 8386/2000-35	2000	2150		
A IN 8386/600-40	600	40	750	75
A IN 8386/900-40	900		1050	
A IN 8386/1800-40	1800		1950	
A IN 8386/2000-40	2000		2150	

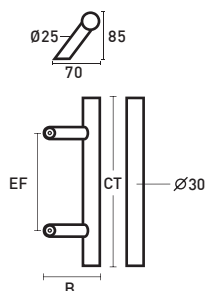
- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Para aplicação dupla juntar duas asas e respectivo acessório de fixação
- Acessório / Sistema de fixação não incluído. Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE A



A IN 8388 **NOVO**

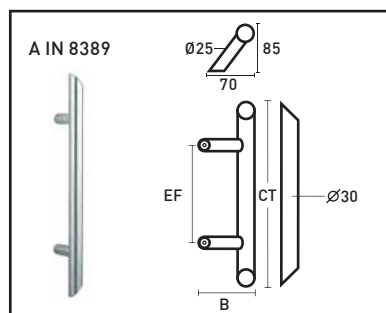
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8388/152-30	152	30	252	85
A IN 8388/203-30	203		305	
A IN 8388/1200-30	1200		1500	

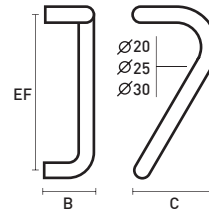
- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Para aplicação dupla juntar duas asas e respectivo acessório de fixação
- Acessório / Sistema de fixação não incluído. Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE B



- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Para aplicação dupla juntar duas asas e respectivo acessório de fixação
- Acessório / Sistema de fixação não incluído. Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE B

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	B	C
A IN 8315/254-20	254	20	75	190
A IN 8315/305-25	305	25	80	195
A IN 8315/356-30	356	30	85	200

Indicar: D - Direita
E - Esquerda
na imagem D



A IN 8315

MATERIAL
Inox 304

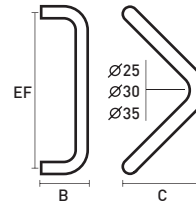
ACABAMENTO
Satinado



- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Acessório / Sistema de fixação não incluído. Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE C

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	B	C
A IN 8310/350-25	350	25	75	185
A IN 8310/350-30	350	30	85	190
A IN 8310/350-35	350	35	85	190

Asa Dupla (PAR) indicar P
Exemplo: A IN 8310P/350-25



A IN 8310

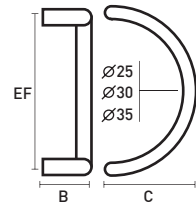
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	B	C
A IN 8311/300-25	300	25	75	220
A IN 8311/350-25	350			
A IN 8311/300-30	300	30	85	250
A IN 8311/350-30	350			
A IN 8311/350-35	350	35	85	250
A IN 8311/400-35	400			

Asa Dupla (PAR) indicar P
Exemplo: A IN 8311P/350-25



A IN 8311

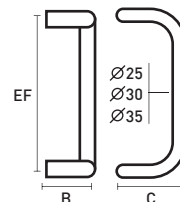
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	B	C
A IN 8312/300-25	300	25	75	125
A IN 8312/350-25	350			
A IN 8312/400-25	400			
A IN 8312/500-25	500			
A IN 8312/1000-25	1000			
A IN 8312/300-30	300	30	85	150
A IN 8312/350-30	350			
A IN 8312/400-30	400			
A IN 8312/500-30	500			
A IN 8312/1000-30	1000			
A IN 8312/300-35	300	35	85	150
A IN 8312/350-35	350			
A IN 8312/400-35	400			
A IN 8312/500-35	500			
A IN 8312/1000-35	1000			

Asa Dupla (PAR) indicar P
Exemplo: A IN 8312P/350-25



A IN 8312

MATERIAL
Inox 304

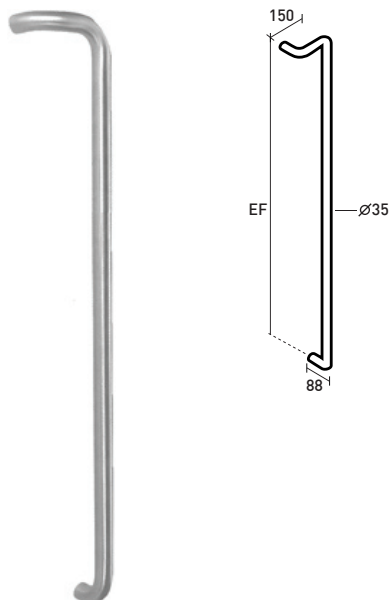
ACABAMENTO
Satinado



A IN 8390

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8390/1250-35D	1250	35	1285	—
A IN 8390/1250-35E	1250			

D - Direita (na imagem)
E - Esquerda

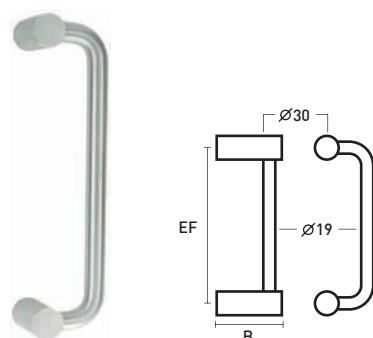
- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Aplicação na posição D-direita ou E-esquerda
- Para aplicação dupla juntar duas asas D+E e respectivo acessório de fixação
- Acessório / Sistema de fixação não incluído. Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE A



A IN 8391

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8391/250-19	250	19	EF + 30	65
A IN 8391/300-19	300			
A IN 8391/425-19	425			
A IN 8391/600-19	600			

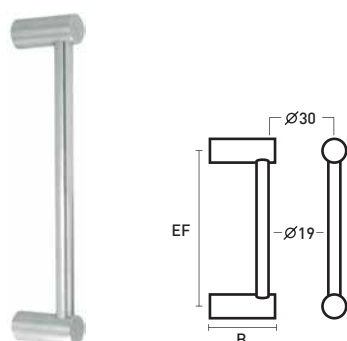
- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Para aplicação dupla juntar duas asas e respectivo acessório de fixação
- Acessório / Sistema de fixação não incluído. Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE A



A IN 8392

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8392/250-19	250	19	EF + 30	65
A IN 8392/300-19	300			
A IN 8392/350-19	350			
A IN 8392/425-19	425			
A IN 8392/600-19	600			
A IN 8392/900-19	900			
A IN 8392/1250-19	1250			
A IN 8392/2000-19	2000			

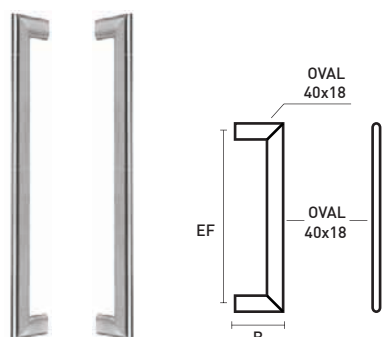
- Asas duplas para portas
- Acessório / Sistema de fixação incluído



A IN 8395

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



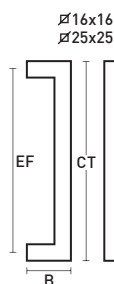
Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	B
A IN 8395P/600 Dupla (Par)	600	18 x 40	640	80



- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Acessório / Sistema de fixação:
- **Asas Simples**
Não incluído
Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE D
- **Asa Dupla (par)**
Acessórios incluídos

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	∅	CT	B
A IN 8303/300-16	300	16 x 16	EF + 16	60
A IN 8303/600-16	600			
A IN 8303/1250-16	1250			
A IN 8303/300-25	300	25 x 25	EF + 25	70
A IN 8303/600-25	600			
A IN 8303/1250-25	1250			
A IN 8303/1600-25	1600			

Asa Dupla (PAR) indicar P
Exemplo: A IN8303P/300-16



A IN 8303

MATERIAL
Inox 304

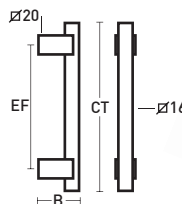
ACABAMENTO
Satinado



- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Acessório / Sistema de fixação incluído.

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	∅	CT	B
A IN 8308/200-16	200	16 x 16	250	52
A IN 8308P/200-16				

Asa Dupla (PAR) indicar P
Exemplo: A IN8308P/200-16



A IN 8308

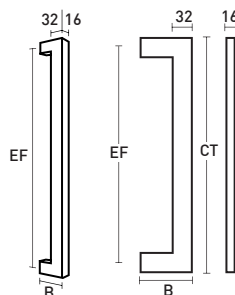
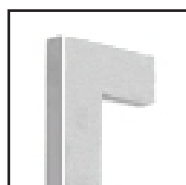
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- Asas duplas para portas
- Acessório / Sistema de fixação incluído

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	∅	CT	B
A IN 8396P/600	600	16 x 32	632	75
A IN 8396P/1250	1250		1282	
Dupla (Par)				



A IN 8396

MATERIAL
Inox 304

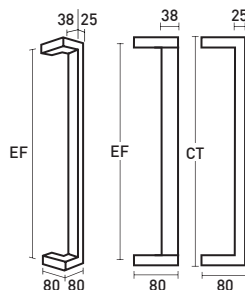
ACABAMENTO
Satinado



A IN 8397

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	∅	CT	B
A IN 8397P/600 Dupla (Par)	600	25 x 38	625	—

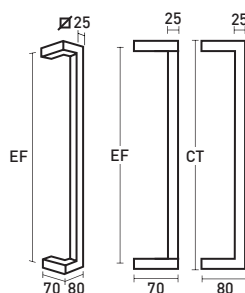
- Asas duplas para portas
- Acessório / Sistema de fixação incluído



A IN 8399 **NOVO**

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



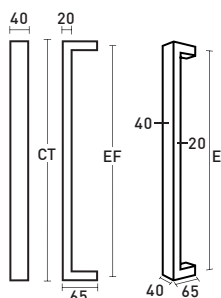
Ref. ^a	Dimensões			
	EF	∅	CT	B
A IN 8399/600-25	600	25 x 25	EF + 25	70
A IN 8399P/600-25 Dupla (Par)	600	25	25	—

- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Acessório / Sistema de fixação:
- **Asas Simples**
Não incluído
Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE A
- **Asa Dupla (par)**
Acessórios incluídos



- Asas para porta para aplicação simples ou dupla
- Acessório / Sistema de fixação:
- **Asas Simples**
Não incluído
Consultar página com sistemas de fixação para asas porta - SÉRIE A
- **Asa Dupla (par)**
Acessórios incluídos

Ref. ^a	Dimensões			
	EF	□	CT	B
A IN 8400/600	600	40 x 20	EF + 20	65
A IN 8400/1800	1800			
Dupla (Par)				
A IN 8400P/600	600			
A IN 8400P/1800	1800			



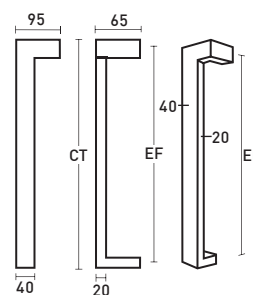
NOVO A IN 8400

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	□	CT	B
A IN 8401/1250-D	1250	40 x 20	1280	65
A IN 8401/1250-E				
D-Direita (na imagem) E-Esquerda				
A IN 8401P/1250	1250			
Dupla (Par)				



NOVO A IN 8401

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



ASMO
Ø 19
Ø 25



Ref. ^a	Aplicação
ASMO/19	Asas Ø 19 - Ø 20
ASMO/25	Asas Ø 25

- Jogo (Par) parafusos ocul-tos para fixação de asas simples
- Para portas até 60 mm de espessura

SÉRIE

A | C | D

ASM
Ø19 - Ø25
Ø30 - Ø35



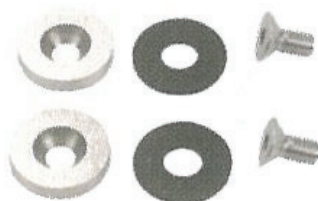
Ref. ^a	Aplicação
ASM/19	Asas Ø 19 - Ø 20
ASM/25	Asas Ø 25
ASM/30	Asas Ø 30
ASM/35	Asas Ø 35

- Jogo (Par) parafusos com base para fixação de asas simples
- Para portas até 60 mm de espessura

SÉRIE

A | C | D

ASV
Ø19 - Ø25
Ø30 - Ø35



Ref. ^a	Aplicação
ASV/19	Asas Ø 19 - Ø 20
ASV/25	Asas Ø 25
ASV/30	Asas Ø 30
ASV/35	Asas Ø 35

- Jogo (Par) parafusos com base e anilhas nylon para fixação de asas simples
- Para portas de vidro até 12 mm de espessura

SÉRIE

A

ADM
Ø16 - Ø19 - Ø25
Ø30 - Ø35



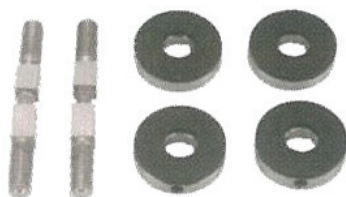
Ref. ^a	Aplicação
ADM/16	Asas Ø 16
ADM/19	Asas Ø 19 - Ø 20
ADM/25	Asas Ø 25
ADM/30	Asas Ø 30
ADM/35	Asas Ø 35

- Jogo (Par) adaptadores para fixação de asas duplas
- ADM - Para portas de madeira/alumínio de 35 até 60 mm de espessura

SÉRIE

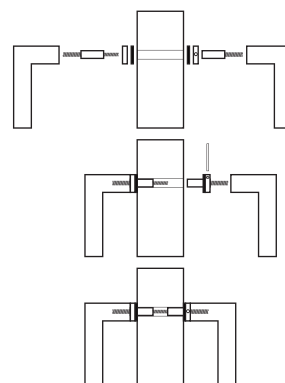
A

ADV
Ø16 - Ø19 - Ø25
Ø30 - Ø35



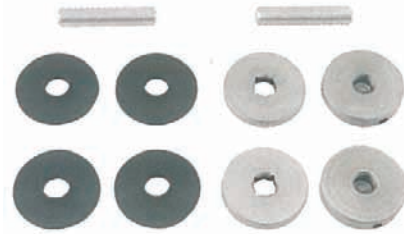
Ref. ^a	Aplicação
ADV/16	Asas Ø 16
ADV/19	Asas Ø 19 - Ø 20
ADV/25	Asas Ø 25
ADV/30	Asas Ø 30
ADV/35	Asas Ø 35

- ADV - Para portas de vidro até 12 mm de espessura



- Jogo/Kit parafusos ocul-tos para fixação de asas simples
- Para portas madeira, alumínio ou vidro até 44 mm de espessura

Ref. ^a	Aplicação
AF 8001 S/20	P/ Asas \varnothing 20
AF 8001 S/25	P/ Asas \varnothing 25
AF 8001 S/30	P/ Asas \varnothing 30

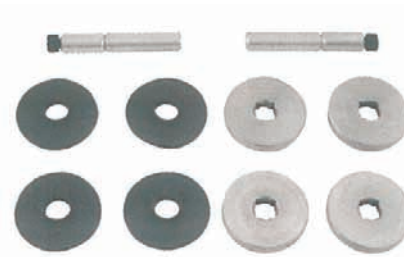
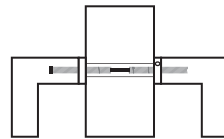


AF 8001 S
 \varnothing 20
 \varnothing 25
 \varnothing 30

SÉRIE
B

- Jogo/Kit parafusos para fixação de asas duplas
- Para portas madeira, alumínio ou vidro até 44 mm de espessura

Ref. ^a	Aplicação
AF 8003 P/20	P/ Asas \varnothing 20
AF 8003 P/25	P/ Asas \varnothing 25
AF 8003 P/30	P/ Asas \varnothing 30



AF 8003 P
 \varnothing 20
 \varnothing 25
 \varnothing 30

SÉRIE
B

- Jogo/Kit parafusos ocul-tos para fixação de asas simples
- Para portas madeira, alumínio ou vidro até 50 mm de espessura

Ref. ^a	Aplicação
AF 8000 S/25	P/ Asas \varnothing 25
AF 8000 S/30	P/ Asas \varnothing 30
AF 8000 S/35	P/ Asas \varnothing 35



AF 8000 S
 \varnothing 25
 \varnothing 30
 \varnothing 35

SÉRIE
A C

- Jogo/Kit parafusos para fixação de asas duplas
- Para portas madeira, alumínio ou vidro até 50 mm de espessura

Ref. ^a	Aplicação
AF 8000 P/25	P/ Asas \varnothing 25
AF 8000 P/30	P/ Asas \varnothing 30
AF 8000 P/35	P/ Asas \varnothing 35

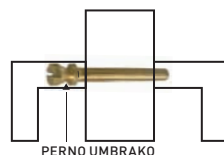


AF 8000 P
 \varnothing 25
 \varnothing 30
 \varnothing 35

SÉRIE
C

- Jogo (Par) adaptadores para fixação de asa dupla ref.^a IN 8303P
- Para portas de madeira e alumínio até 45mm de espessura

Ref. ^a	Aplicação
AF 8005 P	P/ Asas \varnothing 16 - \varnothing 25



AF 8005 P

SÉRIE
D

- Jogo (Par) Rosetas / Bases com \varnothing 50 em aço inox para aplicação de asas sem necessidade de perfurar a porta

Ref. ^a	Aplicação
IN BR 050/16	Asas \varnothing 16
IN BR 050/19	Asas \varnothing 19 - \varnothing 20
IN BR 050/25	Asas \varnothing 25



IN BR 050

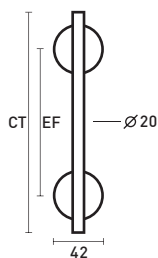
SÉRIE
A B C

A 5163

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM

2



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	
A 5163/240	180	20	240	—
A 5163/300	220	20	300	

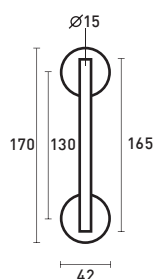
- Asas para Porta
- Fixação com haste roscada a perfurar/atravessar a porta + porca especial

A 5164

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM

2



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	
A 5164/165 S	130	15	170	—
A 5164/165 P				

S — SIMPLES
P — DUPLA (PAR)

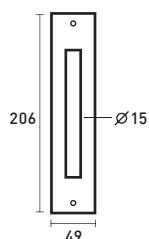
- Asas para Porta
- Fixação com haste roscada a perfurar/atravessar a porta + porca especial

A 5166

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM

2



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	
A 5166	—	15	206	—

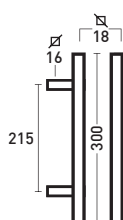
- Asas para Porta
- Fixação com parafusos na placa

A 5167

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LNM

1



Ref. ^a	Dimensões		
	EF	Ø	CT
A 5167/ S	215	18	300
A 5167/ P			

S — SIMPLES
P — DUPLA (PAR)

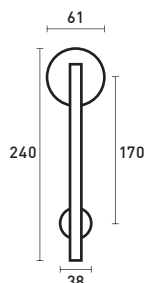
- Asas para Porta de aplicação simples ou dupla (Par)
- Acessórios de fixação incluídos.

A 5204

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM
LLPr

1

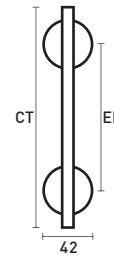


Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	
A 5204	170	—	240	—

- Asas para Porta
- Fixação com haste roscada a perfurar/atravessar a porta + porca especial

- Asas para Porta
- Fixação com haste roscada a perfurar/atravessar a porta + porca especial

Ref. ^a	Dimensões		
	EF	Ø	CT
A 5226/230	145	—	230
A 5226/300	165	—	300



A 5226

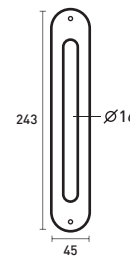
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LB
LNM



- Asas para Porta
- Fixação com parafusos na placa

Ref. ^a	Dimensões		
	EF	Ø	CT
A 5336	—	16	243



A 5336

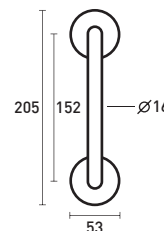
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM



- Asas para Porta
- Fixação oculta com parafusos nas rosetas/bases interiores

Ref. ^a	Dimensões		
	EF	Ø	CT
A 5337	152	16	205



A 5337

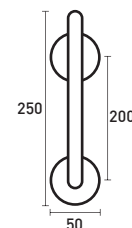
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM



- Asas para Porta
- Fixação com haste roscada a perfurar/atravessar a porta + porca especial, ou fixação invisível com parafusos nas rosetas

Ref. ^a	Dimensões		
	EF	Ø	CT
A 5964 MN/200	200	—	250



A 5964 MN

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LNM
LP/PVD

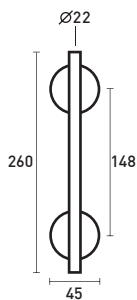


A 3908

MATERIAL
Alumínio

ACABAMENTOS

AD
ALBr
ALPr
ANI
ALBz



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	
A 3908	148	—	260	—

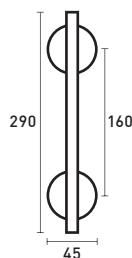
- Fixação com haste rosca-
da a perfurar/atravessar a
porta + porca especial

A 3909

MATERIAL
Alumínio

ACABAMENTOS

AD
ALBr
ALPr
ALBz



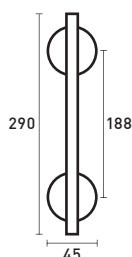
Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	
A 3909	160	—	290	—

A 3913

MATERIAL
Alumínio

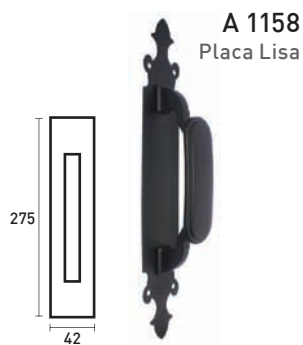
ACABAMENTOS

AD
ALBr
ALBz



Ref. ^a	Dimensões			
	EF	Ø	CT	
A 3913	188	—	290	—

- Asas para portas
- Fixação com parafusos nas placas ou rosetas

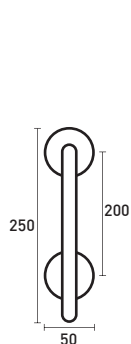


SÉRIE RÚSTICO Preto Fosco

Série Asas e ferragem complementar para ambientes rústicos tradicionais e revivalistas com acabamento lacado (Epoxy) Preto fosco.

Outros modelos de Asas e ferragem complementar consultar catálogo específico SÉRIE RÚSTICO / Acabamento Preto.

- Asas para portas
- Fixação com haste roscada a perfurar/atravessar a porta + porca especial, ou fixação invisível com parafusos nas rosetas



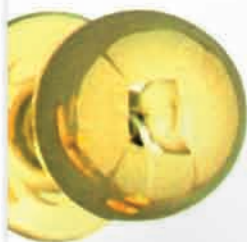
SÉRIE OTTONE ANTICATO

Série Asas e ferragem complementar para ambientes rústicos tradicionais e revivalistas com acabamento "OTTONE ANTICATO" / Bronze Antigo.

Outros modelos de Asas e ferragem complementar consultar catálogo específico OTTONE ANTICATO / Bronze Antigo.



Batista Gomes



Batista Gomes

**soluções em
ferragens**
para todos os ambientes

PUXADORES DE PORTA EXTERIOR
Simples, fixos e rotativos

PF IN 8004 Anterior PF IN 8801
Simples Fixo

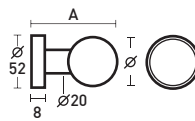
PR IN 8004 Anterior PR IN 8801
Simples Rotativo

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Ø	A
PF IN 8804/A	55	85
PR IN 8804/A		
PF IN 8804	50	80
PR IN 8804		



PF-Puxadores Simples Fixos

- Fixação com parafuso inox que atravessa a porta

PR-Puxadores Simples Rotativos

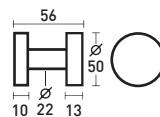
- Puxador separado da roseta
- Fixação oculta: rosetas com parafusos
- Puxador com ferro CAVR 8mm

PF IN 8006 Anterior PF IN 8802
Simples Fixo

PR IN 8006 Anterior PR IN 8802
Simples Rotativo

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

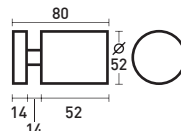


PF IN 8007 Anterior PF IN 8803
Simples Fixo

PR IN 8007 Anterior PR IN 8803
Simples Rotativo

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



CAVR Ø 8

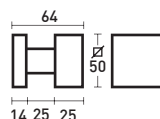
Cavilhão / Ferro Ø 8mm em aço zincado para fixar puxador simples rotativo quando este tem a roseta separada do puxador

PF IN 8008 Anterior PF IN 8804
Simples Fixo

PR IN 8008 Anterior PR IN 8804
Simples Rotativo

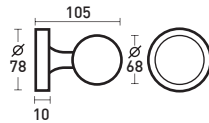
MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



- 1 Introduzir o ferro na quadra da fechadura
- 2 Apertar a porca (o lado 1 vai alargar) até verificar que está fixo à quadra da fechadura
- 3 Introduzir o puxador e fixar com o perno existente no mesmo ao ferro CAVR Ø 8mm

- Puxador simples fixo
Ø68-78
- Fixação com parafuso inox
que atravessa a porta

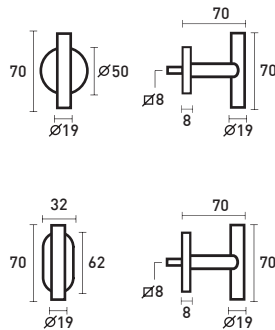


PF IN 8800
Simples Fixo

MATERIAL
Inox 304
ACABAMENTO
Satinado



- Puxadores torniquete
simples rotativos
- Puxadores fixos à roseta
- Fixação oculta: rosetas
por parafusos na roseta +
perno roscado no puxador



PR IN 8806

PR IN 8805

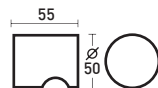


PR IN 8805
PR IN 8806
Simples Rotativo

MATERIAL
Inox 304
ACABAMENTO
Satinado



- Puxador simples fixo
Ø50-50
- Fixação com parafuso inox
que atravessa a porta

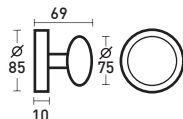


PF IN 8807
Simples Fixo

MATERIAL
Inox 304
ACABAMENTO
Satinado

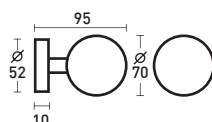


- Puxadores simples fixos
- Fixação oculta com base
com haste roscada que se
aplica na face exterior da
porta; a base fica oculta
com a roseta do puxador.



PF IN 8811
Simples Fixo

MATERIAL
Inox 304
ACABAMENTO
Satinado



PF IN 8843
Simples Fixo

MATERIAL
Inox 304
ACABAMENTO
Satinado



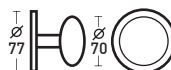
PF 3911

Simple Fixo

MATERIAL
Alumínio

ACABAMENTOS
ALBr ABC
ALPr ADS
ANE

1



- Puxadores simples fixos
- Fixação com haste que atravessa a porta + porca especial

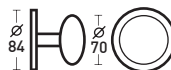
PF 3912

Simple Fixo

MATERIAL
Alumínio

ACABAMENTOS
AD ALBr
ALVd
ALBz

1



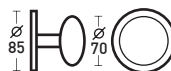
PF 590

Simple Fixo

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LB
LNM

1



- Puxador simples fixo
- Fixação com haste que atravessa a porta + porca especial

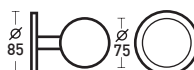
PF 5210

Simple Fixo

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP LNM
LB LLPr

2



- Puxadores simples fixos
- Fixação oculta com base com haste roscada que se aplica na face exterior da porta. A base fica oculta com a roseta do puxador

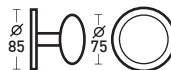
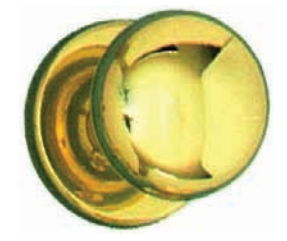
PF 5211

Simple Fixo

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP LNM
LB

2



PF 5335

PF 5888

Simple Fixo

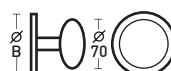
MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP LNM
LB

4

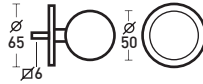


Ref. ^a	Ø	B
PF 5335	70	75
PF 5888		78



- Puxador simples fixo
- Fixação com haste que atravessa a porta + porca especial

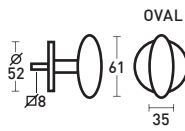
- Puxadores simples rotativos
- Puxadores fixos à roseta
- Fixação com parafusos na roseta



PR 5205
Simples Rotativo

MATERIAL
Latão

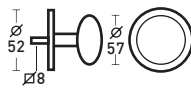
ACABAMENTOS
LP LNM
LB



PR 5310
Simples Rotativo

MATERIAL
Latão

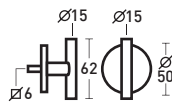
ACABAMENTOS
LP LNM
LB



Anterior PR 5334 **PR 5320**
Simples Rotativo

MATERIAL
Latão

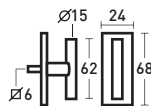
ACABAMENTOS
LP LNM
LB



PR 5626
Simples Rotativo

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP LNM
LB



PR 5627
Simples Rotativo

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP LNM
LB



PF 4018

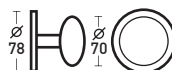
Simple Fixo

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB



6



- Puxadores simples fixos
- Fixação com haste rosca-
da que atravessa a porta +
porca especial

PF 4020

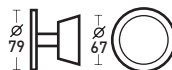
Simple Fixo

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB



6



PF 4022

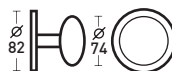
Simple Fixo

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZB
ZCB



6



PF 4210

Simple Fixo

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZCB



6



PF 4211

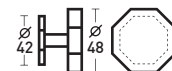
Simple Fixo

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTOS
ZCB



6

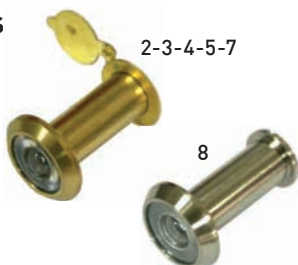


Visores

MATERIAL
Latão

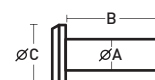
2-3-4-5-7

8



20

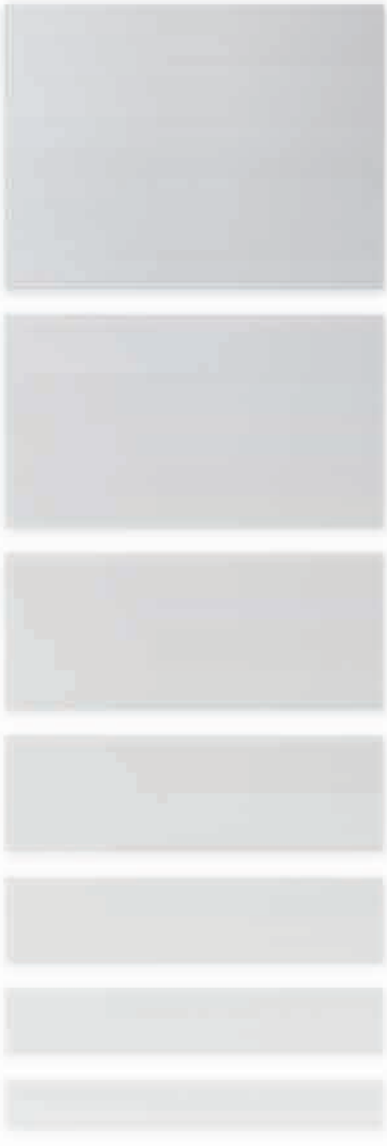
Ref. ^a	Abertura Ângulo	Dimensões			Acabamentos			
		A	B	C	LP	LB	LNB	LNM
2	180°	14	25 a 42	25	X		X	X
3	180°	14	25 a 60	25	X		X	X
4	180°	14	15 a 25	25	X		X	X
5	200°	16	60 a 85	30	X			X
7	200°	16	35 a 60	30	X		X	X
8	180°	14	35 a 60	25		X		X





bg
Batista Gomes

**soluções em
ferragens**
para todos os ambientes

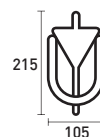


BATENTES DE CHAMADA

B 3050

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB

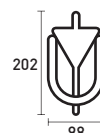


- Batentes chamada para portas
- Fixação com hastes rosçadas a atravessar a porta + porcas especiais

B 3051

MATERIAL
Latão

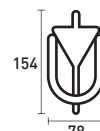
ACABAMENTOS
LP
LB



B 3052

MATERIAL
Latão

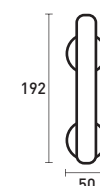
ACABAMENTOS
LP
LB



B 3100

MATERIAL
Latão

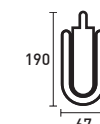
ACABAMENTOS
LP
LNM



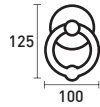
B 3101

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB

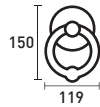


- Batentes chamada para portas
- Fixação com hastes ros-cadas a atravessar a porta + porcas especiais



B 3102

MATERIAL
Latão
ACABAMENTOS
LB
LNM



B 3103

MATERIAL
Latão
ACABAMENTOS
LB
LNM
LLPr



Ref. ^a	Dimensões	
	A	B
B 3550/120	148	117
B 3550/150	170	145



B 3550

MATERIAL
Latão
ACABAMENTOS
LB
LBat

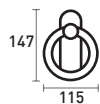


Ref. ^a	Dimensões	
	A	B
B 3560/100	128	105
B 3560/120	142	120



B 3560

MATERIAL
Latão
ACABAMENTOS
LP



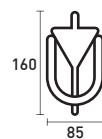
B 3577

MATERIAL
Latão
ACABAMENTOS
LB
LNM



B 3905

MATERIAL
Alumínio
ACABAMENTOS
AD
ANI
ALBz

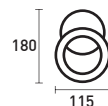


2

- Batentes chamada para portas
- Fixação com hastes ros-cadas a atravessar a porta + porcas especiais

B 3907

MATERIAL
Alumínio
ACABAMENTOS
AD
ALPr



1

B 3925

MATERIAL
Alumínio
ACABAMENTOS
AD
ALBr
ALBz



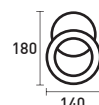
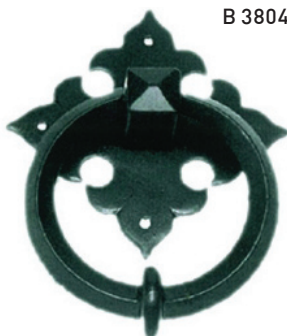
2

Série Rústico Preto Fosco

Série Batentes e ferragem com-plementar para ambientes rústicos tradi-cionais e revivalistas com aca-bamento lacado (Epoxy) Preto fosco.

Outros modelos de Batentes e ferragem complementar consultar catálogo específico SÉRIE RÚSTICO / Acabamento Preto.

B 3804



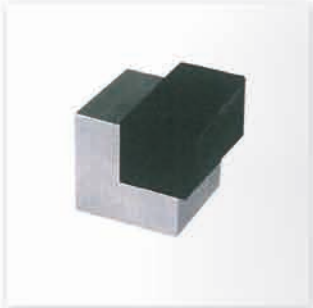
Série Ottone Anticato

Série Batentes e ferragem com-plementar para ambientes rústicos tradi-cionais e revivalistas com acabamento "OTTONE ANTICATO" / Bronze Antigo.

Outros modelos de Batentes e ferragem complementar consultar catálogo específico OTTONE ANTICATO / Bronze Antigo.

B 996 BA





bg
Batista Gomes

**soluções em
ferragens**
para todos os ambientes


BATENTES LIMITADORES DE PORTA

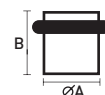
BP IN 8106

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões		
	A	B	
BP IN 8106/20	20	20	50
BP IN 8106/25	25	25	25




- Batente limitador de porta
- Fixação no pavimento
- Inclui parafuso e bucha de nylon para fixação

BP IN 8107

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões		
	A	B	
BP IN 8107	25	40	20




- Batente limitador de porta
- Fixação no pavimento ou à parede
- Inclui parafuso e bucha de nylon para fixação

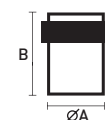
BP IN 8112

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões		
	A	B	
BP IN 8112/20	20	20	50
BP IN 8112/30	30	40	12
BP IN 8112 T/20	20	20	50




- Batente limitador de porta
- Fixação no pavimento
- Inclui parafuso e bucha de nylon para fixação

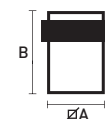
BP IN 8118

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões		
	A	B	
BP IN 8118	20	32	25

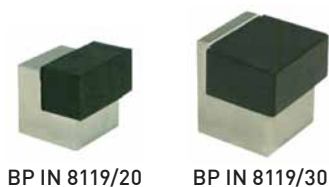



- Batente limitador de porta
- Fixação no pavimento
- Inclui parafuso e bucha de nylon para fixação

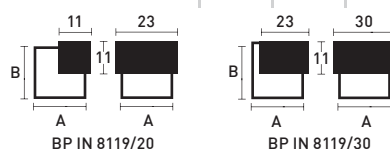
BP IN 8119

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado



Ref. ^a	Dimensões		
	A	B	
BP IN 8119/20	19	19	50
BP IN 8119/30	25	30	12



- Batente limitador de porta
- Fixação no pavimento
- Inclui parafuso e bucha de nylon para fixação

- Batente limitador de porta
- Fixação no pavimento
- Inclui parafuso e bucha de nylon para fixação

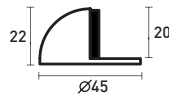


BP 8110

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
Níquel Escovado

10

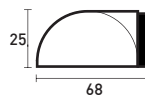


BP IN 8120

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

12



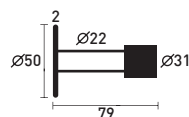
BP IN 8121

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

12

- Batente limitador de porta
- Fixação na parede
- Inclui parafuso e bucha de nylon para fixação

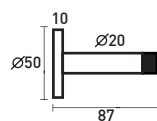


BP IN 8071

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

10

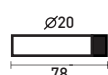


BP IN 8123/CB

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

12



BP IN 8123/SB

MATERIAL
Inox 304

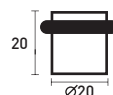
ACABAMENTO
Satinado

12

BP 8106

MATERIAL
Latão
ACABAMENTOS
LP
LB
LNM

50

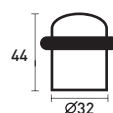


- Batente limitador de porta
- Fixação no pavimento
- Inclui parafuso e bucha de nylon para fixação

BP 118

MATERIAL
Latão
ACABAMENTOS
LP
LB
LNM

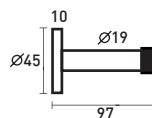
10



BP 8021

MATERIAL
Latão
ACABAMENTOS
LP
LB

12

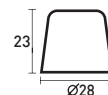


- Batente limitador de porta
- Fixação à parede por parafusos

BP 111

MATERIAL
Borracha
CORES
Branco
Castanho
Cinza

100

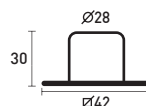


- Batente limitador de porta
- Fixação no pavimento por parafuso

BP 112

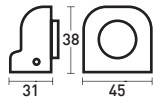
MATERIAL
ABS
CORES
Branco
Castanho
Mel

100



- Batente limitador de porta
- Fixação no pavimento ou à parede
- Fixação por colagem com adesivo forte incluído

- Batente e retentor magnético de porta
- Fixação no pavimento
- Inclui parafuso e bucha de nylon para fixação



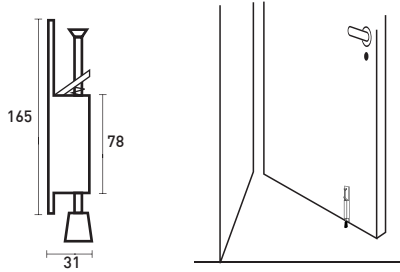
BP 8111
MAGNÉTICO

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
Níquel Escovado

12

- Travão retentor de porta
- Fixação com parafusos na porta



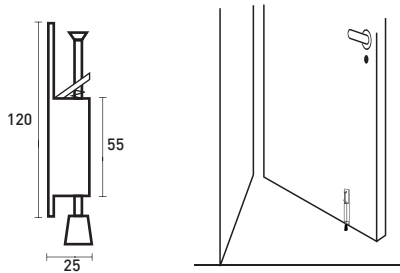
TP IN 8124

MATERIAL
Inox 304

ACABAMENTO
Satinado

2

- Travão retentor de porta com mola
- Para aplicar embutido no pavimento
- Fixação por parafusos



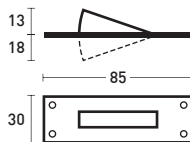
TP 110

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP
LB
LNM

5

- Batente fixador para portas e janelas
- Fixação por parafusos



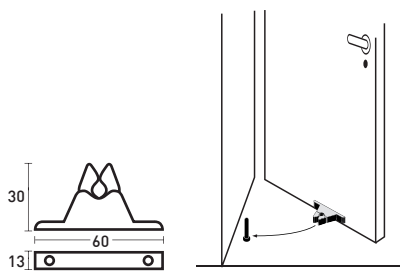
TP 200

MATERIAL
Latão

ACABAMENTO
LP
LB
LNM

5

- Batente fixador para portas e janelas
- Fixação por parafusos

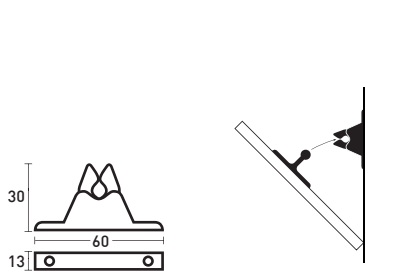


BF 260

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTO
Cromado
Bronze Escuro

50



BF 261

MATERIAL
Zamac

ACABAMENTO
Cromado
Bronze Escuro

50

Visores

MATERIAL
Latão

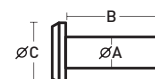


2-3-4-5-7

8

20

Ref. ^a	Abertura Ângulo	Dimensões			Acabamentos			
		A	B	C	LP	LB	LNB	LNM
2	180°	14	25 a 42	25	X		X	X
3	180°	14	25 a 60	25	X		X	X
4	180°	14	15 a 25	25	X		X	X
5	200°	16	60 a 85	30	X			X
7	200°	16	35 a 60	30	X		X	X
8	180°	14	35 a 60	25		X		X



correntes segurança

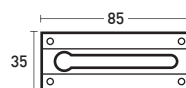
CRS 211

MATERIAL
Latão

ACABAMENTOS
LP
LB
LCB



6



- Corrente de segurança para portas
- Fixação por parafusos

Ref. ^a	Dimensões		CAV ECR	MATERIAL Aço Zincado
	∅	L		
CAV ECR	8	100		



Ferro quadrado elástico com rasgo
As características deste ferro permitem eliminar eventuais folgas na quadra do puxador e da fechadura

Ref. ^a	Dimensões			CAV CR	MATERIAL Aço Zincado
	∅	M	L		
CAV CR6	6		100		
CAV CR7	7				
CAV CR8	8				



Ferro quadrado com rasgo

Ref. ^a	Dimensões		CAV	MATERIAL Aço Zincado
	∅	L		
CAV 6	6	100		
CAV 7	7			
CAV 8	8			



Ferro quadrado

Ref. ^a	Dimensões		CAV 9/8	MATERIAL Aço Zincado
	∅	L		
CAV 9/8	9/8	110		



Ferro quadrado interrompido para fechadura anti-pânico
Quadra de 9mm ao centro e 8mm nas extremidades

Ref. ^a	Dimensões			CAV F 8	MATERIAL Aço Zincado
	∅	M	L		
CAV F8/M8	8	M8	110		
CAV F8/M10		M10			
CAV F8/M12		M12			



Ferro quadrado com rosca métrica do lado oposto para puxador fixo

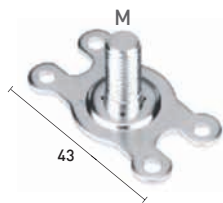
Ref. ^a	Dimensões		CAV R 8	MATERIAL Aço Zincado
	∅	L		
CAV R 8	8	70		



- Introduzir o ferro na quadra da fechadura
- Apertar a porca (o lado 1 vai alargar) até verificar que está fixo à quadra da fechadura
- Introduzir o puxador e fixar com o perno existente no mesmo ao ferro CAV R8


Ferro quadrado para fixar puxador simples-rotativo de um só lado em que a roseta esteja separada do puxador

Ref. ^a	Dimensões		BPFR	MATERIAL Aço Zincado
	M	L		
BPFR 8	M8	20		
BPFR 10	M10			




Base com rosca M8 para fixação puxador fixo

Ref. ^a	Dimensões		BPF	MATERIAL Aço Zincado
	∅	L		
BPF 8	8	25		



Base com ∅8 para fixação puxador fixo

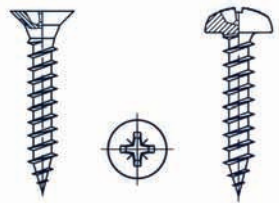
Ref. ^a	Dimensões		CASQ	MATERIAL Aço Zincado
	∅	L		
CASQ R 8/6-20	8/6	20		
CASQ R 8/7-20	8/7			
CASQ R 9/8-30	9/8		30	
CASQ RR 8/6-20	8/6	20		
CASQ RR 8/6-30		30		



Casquilhos redutores de quadra

Parafusos

MATERIAL
Inox A2



Parafusos com cabeça PZ-Pozidrive de embeber ou cilíndrica.
Dimensões: Consultar tabela de fixação

Parafusos

MATERIAL
Inox A2



DIN 963 DIN 965 DIN 7985

Parafusos de rosca métrica com cabeça de embeber ou cilíndrica.
Dimensões: Consultar tabela de fixação

Ref. ^a	Dimensões		PLP	MATERIAL Latão Niquelado
	Parafuso	Carrapeta		
PLP 40	M4x40	M4x17		
PLP 45	M4x45			
PLP 50	M4x50			



Conjunto de parafuso DIN 964 + carrapeta para ligação e fixação de puxadores

MANUTENÇÃO LIMPEZA

SPRAY



400 ML

- Spray para limpeza e manutenção de inox
- Elimina a poeira e sujidade
- Não deixa marcas
- Antiestático
- Deixa as superfícies como novas
- Para uso em qualquer superfície aço inoxidável
- Aplicação:
Vaporizar a uma distância de 25 cm e limpar com um pano seco macio

REPARADOR INOX



1 LT

- Produto líquido para remoção de manchas ou partículas de óxido de ferro no inox
- Incolor
- Embalagem plástica com pulverizador
- Aplicação:
Utilizar concentrado ou diluído em água, consoante a quantidade de manchas que a peça contenha. Pulverizar a peça. Deixar actuar aproximadamente 1 hora. Posteriormente limpar ou lavar com pano humedecido com água. De seguida aplicar protector de inox

PROTECTOR INOX



1 LT

- Produto líquido para limpeza, protecção e manutenção do inox
- Embalagem plástica com pulverizador
- Aplicação:
Pulverizar a peça. Espalhar com um pano seco.

ESPONJA LIMPEZA



- Esponja de nylon para limpeza e reparação inox
- Dimensão aproximada 200 x 150 mm



Batista Gomes

Zona Industrial Sul
Apartado 55
3754-001 Barrô-Águeda
PORTUGAL

Tel. +351 234 612 520
Fax +351 234 625 580

geral@batista-gomes.pt
www.batista-gomes.pt



PME líder



PME
excelência'09