

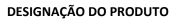
4-10	DESIGNAÇÃO DO PR	ОDUТО	REF.		€
O	- Dobradiça de Leme Inox Satina 76x53x2mm	ado 3" DIR. / ESQ.	CA477x3	12	
0 0	90x63x2,5mm	3,5"DIR. / ESQ.	CA477x3½	12	
5 5	- Dobradiça de 1/2 Balanço Inox 64x41x1,75mm	s Satinado 2,5"DIR. / ESQ.	CA163x2½	12	
3 3	75x60x2,5mm	3" DIR. / ESQ.	CA478x3	12	
5	90x65x2,5mm Disponível em Lacado Preto	3,5"DIR. / ESQ.	CA478x3½	12	
•	- Dobradiças de Balanço Inox Sa 75x75x2,5mm	tinado 3" DIR. / ESQ.	CA475x3	12	
	90x75x2,5mm	3,5"DIR. / ESQ.	CA475x3½	12	
	Disponível em Lacado Preto				
	 Dobradiça Roller 1/2 Balanço I Dobradiça C/Rolamento P/Dir Entre as Abas e Aumentar a Du 	ninuir a Fricção			
Soller Soller	da mesma 75x60x2,5mm	3" DIR. / ESQ.	CA474x3	12	
	90x65x2,5mm	3,5"DIR. / ESQ.	CA474x3½	12	
Roller	102x85x2,5mm	4" DIR. / ESQ.	CA474x4	12	
	Disponível em Lacado Preto				
	 Dobradiça 1/2 Balanço Inox Sa Cantos Semi Redondos 				
0 0	75x59x2mm	3" DIR. / ESQ.	CA473x3-2	12	
	75x59x2,5mm	3" DIR. / ESQ.	CA473x3	12	
	Disponível em Lacado Preto				



	DESIGNAÇ	ÃO DO PRODUTO	REF.		€
	Cantos Redondos	nço Inox Satinado com x 2,5mm 3,5" DIR. / ESQ.	CAP7X3,5"	12	
	- Dobradiça Tipo H Ca	ntos Redondos 7x2mm	CAH100	12	
	- Dobradiça de Leme	em Latão			
	Dobradiça de Leme	3"DIR./ESQ. LT Bronze	CA401X3BZ	12	
	76x52x2,5mm	3"DIR./ESQ. LT Polido	CA401X3LP	12	
		3,5"DIR./ESQ. LT Bronze	CA401X3,5BZ	12	
	89x56x2,5mm	3,5"DIR./ESQ. LT Polido	CA401X3,5LP	12	
		4"DIR./ESQ. LT Bronze	CA401X4BZ	12	
6	101x67x2,5mm	4"DIR./ESQ. LT Polido	CA401X4LP	12	
	- Dobradiça de 1/2 Ba	alanco em Latão			
	•	2,5"DIR./ESQ. LT Bronze	CA403X2,5BZ	12	
	64x48x2,5mm	2,5"DIR./ESQ. LT Polido	CA403X2,5LP	12	
9 11 9		3"DIR./ESQ. LT Bronze	CA403X3BZ	12	
	76x53x2,5mm	3"DIR./ESQ. LT Polido	CA403X3LP	12	
		3,5"DIR./ESQ. LT Bronze	CA403X3,5BZ	12	
S 11 S	88x58x2,5mm	3,5"DIR./ESQ. LT Polido	CA403X3,5LP	12	
		4"DIR./ESQ. LT Bronze	CA403X4BZ	12	
	101x64x2,5mm	4"DIR./ESQ. LT Polido	CA403X4LP	12	
	Dahwadisa da Dal	lak~a			
	- Dobradiça de Balanç		CA 400V2 EDZ	12	
	62x57x2,5mm	2,5"DIR./ESQ. LT Bronze	CA400X2,5BZ	12	
STATE OF THE PARTY	-	2,5"DIR./ESQ. LT Polido	CA400X2,5LP	12	
	74x63x2,5mm	3"DIR./ESQ. LT Bronze	CA400X3BZ	12	
0	•	3"DIR./ESQ. LT Polido	CA400X3LP	12	
The second second	88x74x2,5mm	3,5"DIR./ESQ. LT Bronze	CA400X3,5BZ	12	
	,	3,5"DIR./ESQ. LT Polido	CA400X3,5LP	12	
0	100x81x2,5mm	4"DIR./ESQ. LT Bronze	CA400X4BZ	12	
		4"DIR./ESQ. LT Polido	CA400X4LP	12	









CA564x4IS

CA566x5IS



- Dobradiça de segurança	
102x76x3mm	1

Inox	L02x76x3mm L23x76x3mm	4" 5"
Latão Polido	123x76x3mm	5"
Latão Bronze	123x76x3mm	5"

12

12

CA855LP 12 CA855BZ 12



- Dobradiça de Mola para Portas de Abrir

- 180x80x3mm

Acabamentos:

Alumíno Natural	CA1330AN	10
Alumínio Dourado	CA1330AD	10
Alumínio Bronze	CA1330AB	10
Alumínio Lacado Branco	CA1330AL	10
Alumínio Cor Inox	CA1330CI	10
INOX	CA1330IN	10



- Dobradiça de Vai-Vem com Mola

- 180x340x4mm

Acabamentos:

Alumíno Natural	CA2330AN	10
Alumínio Dourado	CA2330AD	10
Alumínio Bronze	CA2330AB	10
Alumínio Lacado Branco	CA2330AL	10
Alumínio Cor Inox	CA2330CI	10
INOX	CA2330IN	10



- Dobradiça de Mola Inox Satinado

75x70x2mm	3"	CA48876IS	1
102x80x2mm	4"	CA488102IS	1





DESIGNAÇÃO DO PRODUTO

REF.



€

- Dobradiça de Fiel C/Rolamento Inox Satinado **75x50x2mm** 3"

CA48075IS



- Dobradiça de Fiel C/Rolamento Inox Satinado

- Corta-Fogo EN1634-1

102x76x3mm

4"

CA481102IS



- Dobradiça Invisível Níquel Mate

Tamanho:

45mm	CA41145NM	20
60mm	CA41160NM	20
70mm	CA41170NM	20
95mm	CA41195NM	20



- Dobradiça Invisível C/Afinação 3D

- Altura: 115mm

- Largura da Aba: 23mm- 2 Dobradiças = 60Kg- Certificado: 200,000 Ciclos

CEMOM

CA4001A8060 25



23 23	DESIGNAÇÃO DO	O PRODUTO	REF.		€
EN 1634 CUU US LISTED DOOR HINGE F60 R39790	- Dobradiça Invisível 3.2 AGB - Altura dobradiça: 115mm - 2 Dobradiças = 40Kg	Latonado Níquel Níquel Satinado Bronze Cromado Mate Branco Preto Mate	CCE302000603 CCE302000606 CCE302000613 CCE302000622 CCE302000634 CCE302000691 CCE302000693	12 12 12 12 12 12 12	
	- Dobradiça Invisível 3.2 HD S - Altura dobradiça: 115mm - Força da Mola 40Kg * Pode aplicar esta dobradiça	Cromado Mate	CCE390000334	1	
72.5	com a dobradiça 3.2 HD - Dobradiça Invisível C/Afinador - Altura: 160mm - Largura da Aba: 28mm - 2 Dobradiças = 80Kg		CA416NM	6	



/ () () () ()				
	DESIGNAÇÃO DO PRODUTO	REF.		€
	- Dobradiça de Perno AGB C/Afinação 3D Prata - Dimensões: Ø14x82mm	CCE011501415	12	
	Vende-se moldes adequados para aplicação			
	- Embelezador de Perno de dobradiça Ø14 em			
	ABS			
	Prata	CCE011511421	24	
	Branco	CCE011511491	24	
	Niquelado	CCE011511406	24	
	Bronze	CCE011511414	24	
	Bronze Claro	CCE011511424	24	
	Dourado	CCE011511450	24	
	Preto Opaco	CCE011511484	24	
	Preto	CCE011511493	24	
	Castanho	CCE011511494	24	
	- Dobradiça de Perno AGB C/Afinação 3D Prata - Dimensões: Ø16x145mm	CCE021501615	12	
	Vende-se moldes adequados para aplicação			
	- Embelezador de Perno de dobradiça Ø16			
	ABS Prata	CCE021511621	24	
	Branco	CCE021511691	24	
	Niquelado	CCE021511606	24	
		CCE021511614	24	
	Dourado	CCE021511650	24	
	Preto	CCE021511693	24	
	Castanho	CCE021511694	24	
	,	005004544606	2.4	

CCE021511636 24

Inox





DESIGNAÇÃO DO PRODUTO

REF.



€

- Dobradiça de Piano

Inox

32x2000mm 40x2000mm CADP30I CADP40I 2mt 2mt

Ferro Latonado

32x2000mm

CADP30FL

2mt



- Dobradiça de Fiel Inox Satinado

60x40x1,5mm

70x50x1,5mm

CA46060X40I CA46070X50I 12 12



	DESIGNAÇÃO DO PRODUTO	REF.		€
	- Pivot Oculto em Inox - Capacidade Máxima Carga: 100Kg - Inox	CA225IS	1	
	- Pivot Oculto Automático Inox - Capacidade Máxima Carga: 100Kg	CAC121IS	1	
	- Pivot Oculto Fritsjurgens - Capacidade Máxima Carga: 500Kg	GA600101B11	1	
AND WAY TO BE THE PARTY OF THE	- Perno Giro Geze	GA9788	1	
	- Pivot Superior P/Portas Vai e Vém Geze - Capacidade Máxima Carga: 250Kg	GA6666	1	
TIS DEFINE OF THE DEFINE OF THE DESIGN OF TH	- Braço Inferior Vai e Vém Geze	GA7432	1	



DESIGNAÇÃO DO PRODUTO	REF.		€
- Giro Pivotante - Capacidade Máxima Carga: 40Kg - Inox	CAC122IS	1	
- Giro Pivotante - Capacidade Máxima Carga: 100Kg - Inox	CAC123IS	1	