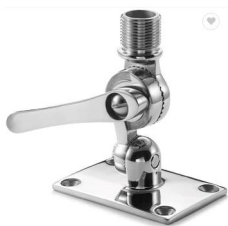




INOX PRO

**Aço Inox 316
ISO 9001**





INOX PRO

**Acessórios Náuticos Aço Inox 316
ISO 9001**

Sobre o Aço Inoxidável (ou Inox):

Há vários tipos de aço inox disponíveis no mercado. Os mais comuns são os aços inoxidáveis austeníticos dos tipos 301, 304 304L, 316 e 316L.

Aço inox enferruja?

Aço **INOXIDÁVEL** é aquele que **não oxida** em contato com o oxigênio, porém, pode eventualmente apresentar sinais de ferrugem quando em contato prolongado com agentes químicos agressivos, como a maresia e a água do mar. A agressividade química do ambiente marinho se deve principalmente aos sais que se apresentam dissolvidos na água do mar, que são: Cloreto de sódio, Cloreto de magnésio, Sulfato de magnésio, Sulfato de cálcio, Cloreto de cálcio, Cloreto de potássio, Sulfato de potássio e Bicarbonato de cálcio.

Outra forte fonte de corrosão é a galvânica decorrente do atrito das hélices e das embarcações com a água do mar. A mesma corrosão que detona os anodos de zinco, feitos para esse propósito. Essa corrosão também atua sobre os acessórios e parafusos de aço inox em especial quando os anodos já apresentam desgaste.

Porque utilizar Aço inoxidável 316

O aço inoxidável 316 utilizado nos acessórios náuticos da INOX-PRO, apresenta maiores teores de cromo-níquel que o 304 além de conter grande teor de molibdênio que resulta na resistência contra a corrosão marítima.

Apesar de ser mais custoso devido a adição do molibdênio, é o aço inox que apresenta melhor custo-benefício e realmente não enferruja quando sujeito a ambientes marítimos.

Em caráter de informação, temos ainda o Aço Inox 316L que apresenta, adicionalmente, uma porcentagem menor de carbono do que o 316 (316 max. 0.08% carbono; 316L max. 0.03% carbono) e que pode ser considerado o melhor aço inox do mercado, porém, seu alto custo inibe sua aplicação prática.

Conformidade

Os Acessórios Náuticos de Aço inox 316 da INOX-PRO são feitos sob rígidas regras de produção de acordo com a ISO 9001 que garantem a conformidade dos produtos e dos materiais.

A IMPORTEC garante a qualidade de seus produtos e fornecedores realizando inspeções presenciais randômicas com Inspetores de Qualidade selecionados e confiáveis. Sucesso não acontece ao acaso!

Índice de produtos

Acessórios de Deck

Agulheiros	4
Base Antena	5
Dobradiças	6-10
Tampas Inspeção	11
Drenos e ralos	12-15
Entrada de água salgada	16
Filtros e Registros	17
Escada Telescópicas	18-20
Fechos e Puxadores	21-24
Porta Varas	25-26
Guarda mancebos e corrimãos	27-34
Porta-Bandeira	35
Porta Copos	35
Volantes e Timão	36-37
Respiro Tanque	37

Ancoragem

Ancoras	38-39
Suporte Ancora	40
Correntes Calibradas	41
Combos com Cabo Nylon	41
Freio para cabo nylon	41
Desenrolador de correntes	42

Docagem

Cunhos	43-46
Passadores de cabos	46

Agulheiros

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.: 21-002-1



Ref.: 21-002-2



Ref.: 21-001



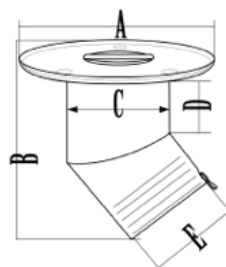
Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
1 1/2"	75	85	45.5	39	33
2"	80	85		51.4	44.5

Adicione D para Diesel, F para Fuel, G para Gas ou W para Water



Ref.: 21-004 1

2"



INOX-PRO
Aço Inox 316

45°

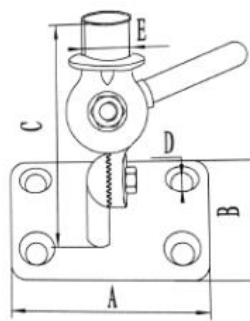
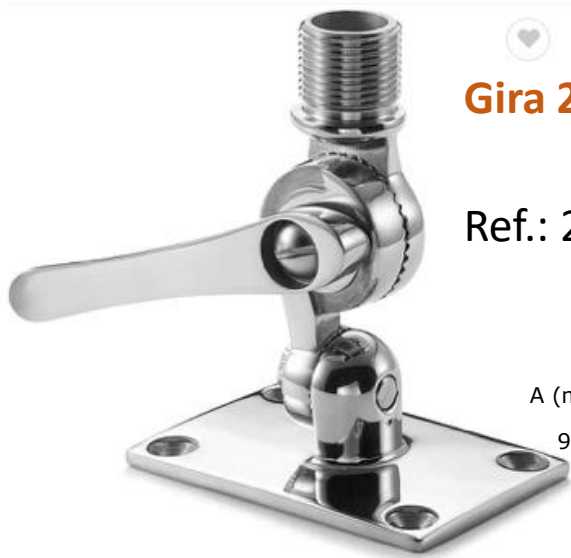
Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
2"	85	100	51	33	51.5

Bases de Antenas (VHF, GPS)

INOX-PRO
Aço Inox 316

Gira 270°

Ref.: 27-001-01



A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Material
93	63	112	8	25.4	Aço Inox 316 Polido

Gira 180°

Ref.: BMA

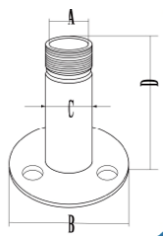


As bases móveis de antena permitem maior mobilidade e facilidade na manutenção.

Rosca 14 linhas.
Peso 0,40 kg

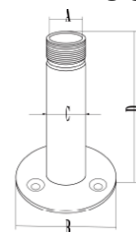
INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.: 27-002-25



A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Material
25	80	35	97	Aço Inox 316 Polido

Ref.: 27-002-22



A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Material
22	71	25.4	225	Aço Inox 316 Polido

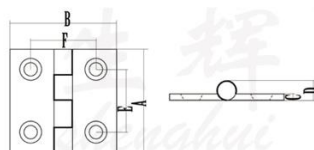
Dobradiças

Aço Inox 316

INOX-PRO
Aço Inox 316

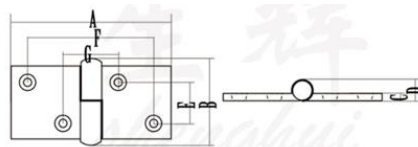


INOX-PRO
Aço Inox 316



18-001

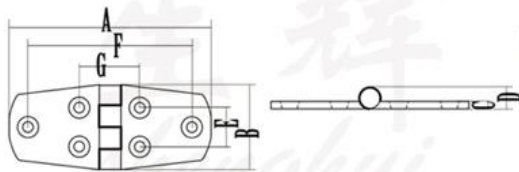
Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Furos
18-001-38	38	38	3.7	8	24	24	4
18-001-40	40	40	3.7	8	25	25	4
18-001-50	50	50	4.5	10	34.5	34.5	4



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Furos
18-001-60	60	60	5	15			4
18-001-75	75	75	6	16	40	49	4

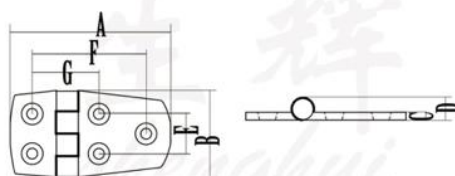
Dobradiças

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Furos
18-002-76	76	38	3	9.4	21	61.5	25.5	6

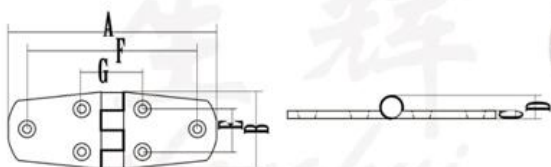
INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Furos
18-003-57	57	38	3	9	19	42	25	5
18-003-76	76	38	3	9.1	20	57	27.5	5

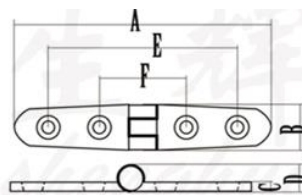
INOX-PRO
Aço Inox 316

Heavy Duty



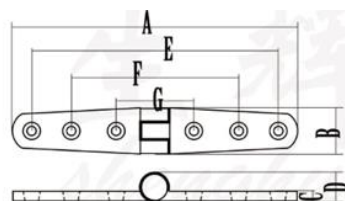
Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Furos
18-004	102	38	5.1	10.2	20.8	87	27	6

Dobradiças



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Furos
18-005-96	96	32	3	9.7	82	31	4
18-005-102	102	26	4.5	9	84	33	4



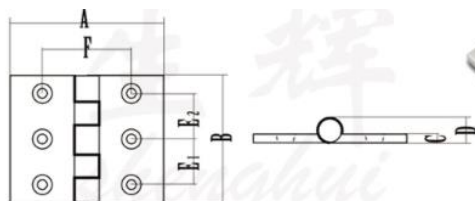
INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

Ref.:	A	B	C	D	E	F	G	FUROS
18-006-160	160	27	5	9.5	142	85	30	6

Heavy Duty

INOX-PRO
Aço Inox 316

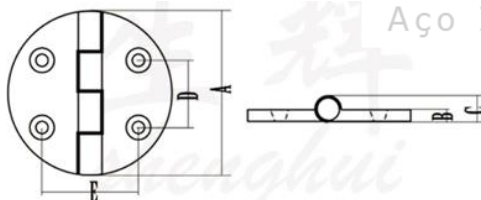


Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Furos
18-007-100	100	100	6	15.7	30	60	6

Dobradiças

INOX-PRO

Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Furos
18-009	64	3.5	7.7	25	34	4

INOX-PRO

Aço Inox 316

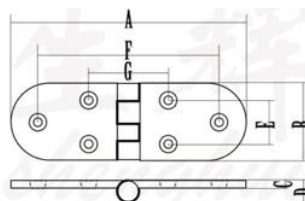
Heavy Duty



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Furos
18-010-146	146	65	6				5

INOX-PRO

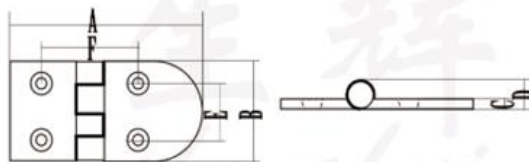
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Furos
18-011-190	190	65	4.3	8	35	127	55	6

Dobradiças

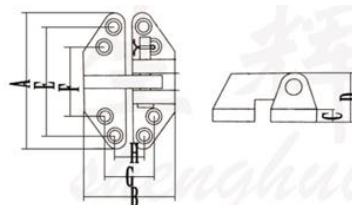
INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Furos
18-014-70	70	40	3	6	22	37	4

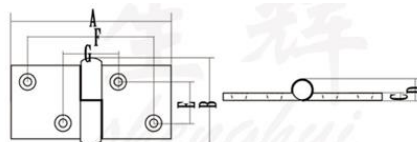
INOX-PRO
Aço Inox 316

Dobradiça Escotilha com pino para separação



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	Furos
18-015-76	76	66	6.3	32	60	38	47.5	28	7

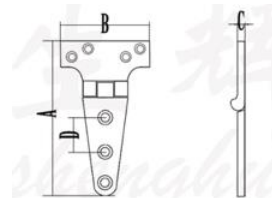
INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
18-016L	90	50	5	18.3	24.3	76.5	41.5
18-016R							

Dobradiças

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Furos
18-020-100	100	54	3	2.1	7
18-020-150	150	72	4.5	40	7
18-020-196	196	97	5.8		7

Tampas de Inspeção

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
29-001-3A	78	123		5
29-001-4A	102	140		5
29-001-5A	126	177		5
29-001-6A	152	197		5

INOX-PRO
Aço Inox 316



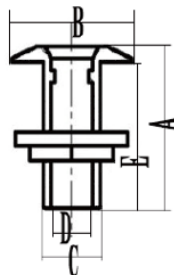
Ref.:	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
29-001-3B	78	123		5
29-001-4B	102	140		5
29-001-5B	126	177		5
29-001-6B	152	197		5

Drenos e ralos

IMPORTEC
Aço Inox 316



INOX-PRO
Aço Inox 316

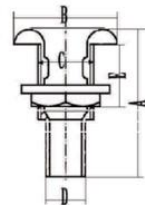


Cavidade para aderência de silicone

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
22-001-3/8"	59	35	16.5	11	54
22-001-1/2"	63	40	21	14	58
22-001-3/4"	75	49	26	19	69
22-001-1"	78.5	54	33.5	25.4	72
22-001-1 1/4"	84	64	43	34.5	78.5
22-001-1 1/2"	85	72	48	38	79
22-001-2"	100	85	60	50.8	95
22-001-2 1/2"	119	101	75	64.5	110

Drenos e ralos

INOX-PRO
Aço Inox 316



INOX-PRO
Aço Inox 316



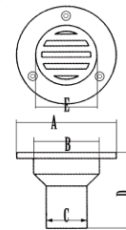
Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
22-002-1/2"	58	35	16.5	14	31
22-002-3/4"	63	40	21	18.5	33
22-002-7/8"	75	49	26	23	42
22-002-1:	78	54	33	26	43
22-002-1 1/4"	85	57	42	33.5	47
22-002-1 1/2"	85	63	42	46	48
22-002-1 3/4"	87	71	49	46	48
22-002-2"	100	85	59	52	50

Drenos e ralos

INOX-PRO
Aço Inox 316



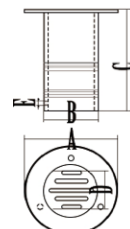
Ralo rosqueado



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
25-001	82	58	38	60	50

Ralo rosqueado

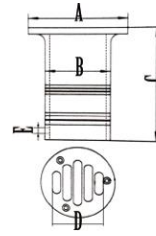


INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
25-002A	82	51.5	80	50	6

Drenos e ralos e Entrada de Ar

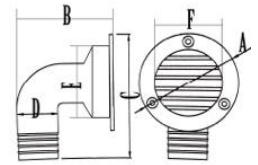
Ralo fixo



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
25-002B	82	51.5	80	50	6

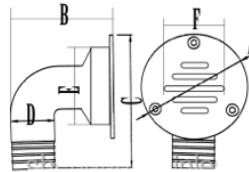
Ralo rosqueado



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
25-003A 32	79	80	103	32.5	56.5	50
25-003A 38	79	80	103	39	56	50

Ralo 90º fixo



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
25-003B 32	79	80	103	32.5	56.5	50
25-003B 38	79	80	103	39	56	50

Entrada de Ar



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)
24-001-1/2"	65	21	14.5
24-001-3/4"	65	26	19
24-001-1"	75	34	26.5
24-001-1 1/4"	78	42	35
24-001-1 1/2"	83	48	39
24-001-2"	90	59	150.8

Entrada de Água Salgada



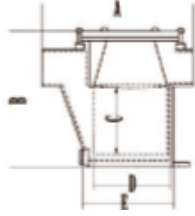
INOX-PRO
Aço Inox 316



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Peso (g)
23-001-3/8"	88	16.3	80	45	0.25
23-001-1/2"	88	20.6	83	44	0.26
23-001-3/4"	106	25.8	103	52	0.39
23-001-1"	108	32.6	108	60	0.44
23-001-1 1/4"	104	41.5	118	64	0.54
23-001-1 1/2"	112	47.2	132	72	0.72
23-001-2"	126	59	150	87	0.98
23-003-2 1/2"	153	74.3	195	109	1.94
23-001-3"	184	88.5	237	140	3.39

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Peso (g)
23-003 A-3/4"	180	142	86	70	123
23-003 A-1"	180	142	86	70	123
23-001-3 A 1 1/4"	200	200	105	100	143
23-001-3 A 1 1/2"	200	200	105	100	143
23-003 A-2"	200	200	105	115	160

Filtro Coletador (Strainer)

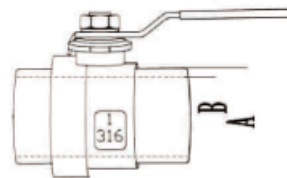
INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Peso (g)
23-003 B-3/4"	180	142	86	70	123
23-003 B-1"	180	142	86	70	123
23-003 B-1 1/4"	200	200	105	100	143
23-003 B-1 1/2"	200	200	105	100	143
23-003 B-2"	200	200	105	115	160

INOX-PRO
Aço Inox 316

Registro Entrada D'água (Bola)



Ref.:	A (mm)	B (mm)
23-002 B-3/4"	25,5	24
23-002 B-1"	32	30
23-002 B-1 1/2"	40,5	39
23-002 B-2"	46	44
23-002 B-2"	58	56,5
23-002 B-2 1/2"	74	72,5
23-002 B-3"	86	84,5

Escadas telescópicas

INOX-PRO
Aço Inox 316



2 Step Telescopic Ladder



3 Step Telescopic Ladder



4 Step Telescopic Ladder



Baffle Telescopic Ladder



Telescopic Dive Ladder



Folding Ladder-teak Treads

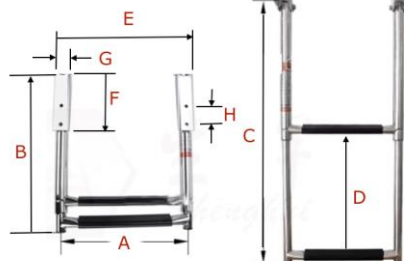


Folding Telescopic platform Ladder



Arched Telescopic Ladder

Escada telescópica 2, 3 e 4 degraus



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	Furos
30-004-02	255	350	600	250-300	300	150			2
30-004-03	255	370	890	250-300	300	150			2
30-004-04	255	395	1160	250-300	300	150			2

Escadas telescópicas

INOX-PRO
Aço Inox 316

Escada telescópica dobrável com arco



Escadas telescópicas

Escada Telescópica Mergulhador

4 degraus

INOX-PRO

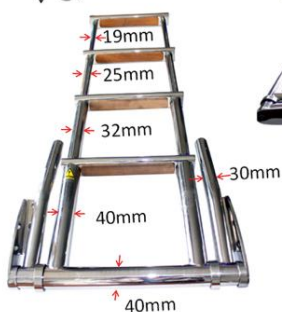
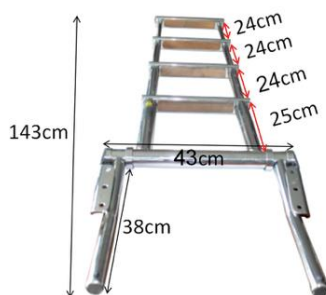
Aço Inox 316



Escada Telescópica 4 degrau

INOX-PRO

Aço Inox 316

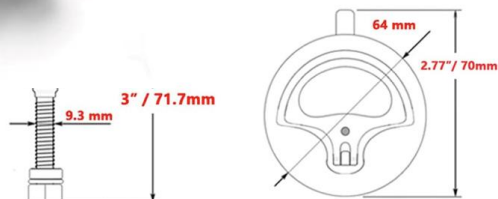


Fechos e Puxadores

20-002 02A Fecho Simples



INOX-PRO
Aço Inox 316



20-002 02B Fecho com chave



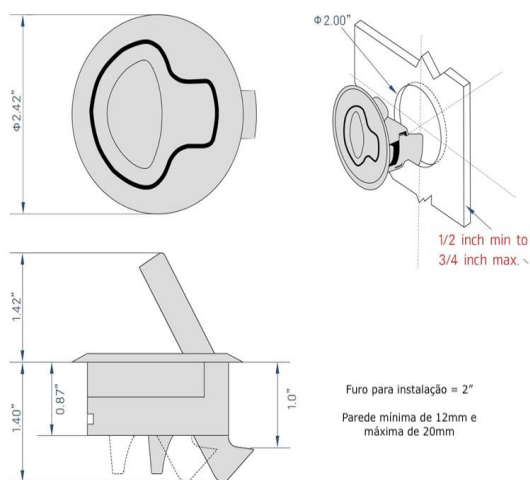
INOX-PRO
Aço Inox 316



20-005-01 Fecho Compacto



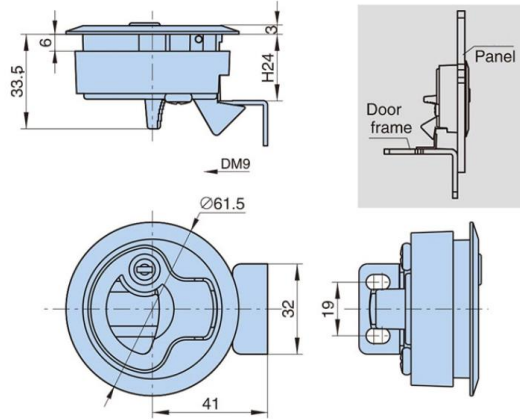
INOX-PRO
Aço Inox 316



Fechos e Puxadores

20-005 02 Fecho Compacto com chave

INOX-PRO
Aço Inox 316



20-004-03 Fecho para cadeado

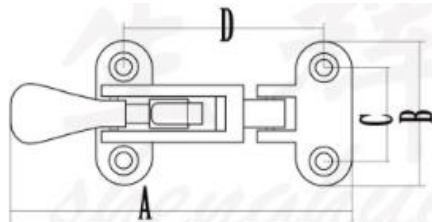


INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
20-004-03	93	26	15	69

20-004-01 Fecho Antivibração

INOX-PRO
Aço Inox 316

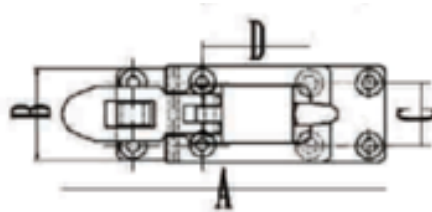


Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Furos
20-004-01	113	49	28	65	4

Fechos e Puxadores

20-004-02 Fecho Antivibração

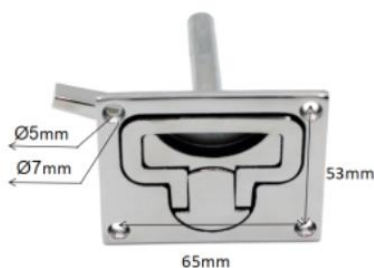
INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Furos
20-004-02	90	28.5	18	24	4

20-001-01 Fecho retangular

INOX-PRO
Aço Inox 316

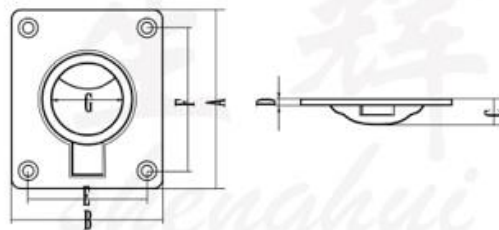


Weight:505g

Fechos e Puxadores

19-004 Puxador quadrado

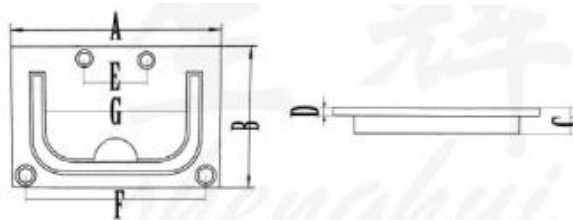
INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Furos
19-004-4538	45	38	10.5	2	28.5	36	18.5	4
19-004-6656	66	56	14.5	2.8	44	54	25	4

19-001 Puxador retangular

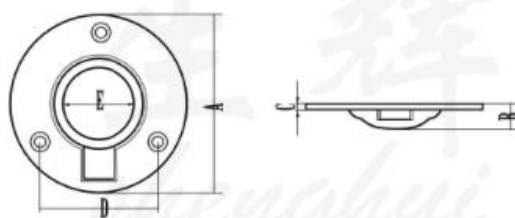
INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Furos
19-001-7658	76	58	10.5	2.5	25.5	65	48.6	4

19-003 Puxador redondo

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Furos
19-003-50	50	10.8	2.7	36	21.3	3

Porta Varas

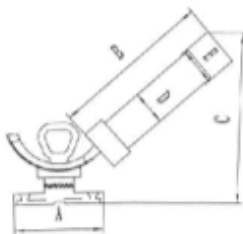
INOX-PRO
Aço Inox 316



Porta-varas ajustável 360+360



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
25-004-01	92	200	360	50.5



INOX-PRO
Aço Inox 316

Porta-Varas

26-002-90°



INOX-PRO
Aço Inox 316

26-002-60°

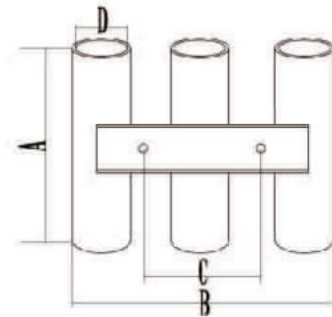


Ref.	A	B	C	D
26-002-90°	210	112	87	50,5
26-002-60°	230	112	87	50,5



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.	A	B	C	D
26-009-03	220	395	172	42
26-009-04	220	395	172	42



INOX-PRO
Aço Inox 316

Guarda-mancebos e corrimãos

INOX-PRO
Aço Inox 316



IMPORTEC
Aço Inox 316

SUPORTES ESTILIZADOS PARA GUARDA-MANCEBO



Ref.:	Angulo	Ø	Altura	Furos
14-002-9025	90°	25.5	70	1
14-002-9030	90°	30.5	80	1
14-002-9032	90°	32.5	80	1

INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	Angulo	Ø	Altura	Furos
14-002-6025	60°	25.5	66	1
14-002-6030	60°	30.5	80	1
14-002-6032	60°	32.5	82	1
14-002-6038	60°	38.5	87	1

Guarda-mancebos e corrimãos

SUPORTES ESTILIZADOS PARA GUARDA-MANCEBO



Ref.:	Angulo	∅	Altura	Furos
14-002-9025	90°	25.5	66	1
14-002-9030	90°	30.5	62	1
14-002-9032	90°	32.5	61	1

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	∅	Altura	Furos
14-001-6025	60°	25.5	66	1
14-001-6030	60°	30.5	80	1
14-001-6027	60°	32.5	82	1
14-001-6028	60°	38.5	87	1

SUPORTES PARA GUARDA-MANCEBO

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	∅ Int	∅ Ext	∅ Base	Altura	Espes.	Furos
13-001-9022	90°	22.5	28	66	45.5	4.5	3
13-001-9025	90°	25.8	32.2	69	46	4.5	3
13-001-9030	90°	30.5	36.5	72	46	4.5	3
13-001-9032	90°	32.7	39	75	42	4.5	3

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	∅ Int	∅ Ext	∅ Base	Altura	Espes.	Furos
13-001-6022	60°	22.5	29	66	40	5	3
13-001-6025	60°	25.8	32	70	40	5	3
13-001-6030	60°	30.5	37	72	49	5	3
13-001-6032	60°	32.7	40	72.5	53	5	3

Guarda-mancebos e corrimãos

SUORTES PARA GUARDA-MANCEBO



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	ø Base	Altura	Espes.	Furos
13-001-4522	45°	22.5	29	66	38	5	3
13-001-4525	45°	25.8	32	72	40	5	3

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	ø Base	Altura	Espes.	Furos
13-001-3022	30°	22.7	29.5	65	37	5	3
13-001-3025	30°	25.8	33.2	72	37	5	3

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	ø Base	Altura	Espes.	Furos
13-003-9022	90°	22.5	28	66	16.5	5	3
13-003-9025	90°	25.8	32	75	16.5	5	3
13-003-6022	60°	22.5	28	66	14.5	5	3
13-003-6025	60°	25.8	32	70	15.5	5	3
13-003-4522	30°	22.5	28	66	13.5	5	3
13-003-4525	30°	25.8	32	79.5	13.5	5	3

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Base	Altura	Espes.	Furos
13-002-9022	90°	22.5	29	76x44	44	5	4
13-002-9025	90°	25.8	32	82x47.5	47.5	5	4
13-002-9030	90°	30.5	37	86x52	52	5	4
13-002-9032	90°	32.7	40	87x52	52	5	4

Guarda-mancebos e corrimãos

SUORTES PARA GUARDA-MANCEBO



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Base	Altura	Espes.	Furos
13-002-6022	60°	22.5	29	79x44	49	5	4
13-002-6025	60°	25.8	32	82x47.5	45.5	5	4
13-002-6030	60°	30.5	38.2	87x52	52.5	5	4
13-002-6032	60°	32.7	40	87x52	52.5	5	4

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Base	Altura	Espes.	Furos
13-002-4522	45°	22.5	29	79x44	41	5	4
13-002-4525	45°	25.8	32.5	83x47.5	46	5	4

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Base	Altura	Espes.	Furos
13-002-3022	30°	22.5	29	79x44	37	5	4
13-002-3025	30°	25.8	32	83x47.5	39	5	4

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Base	Altura	Espes.	Furos
13-004-9022	90°	22.5	28	77x44	16.5	5	4
13-004-9025	90°	25.8	32	78x44	17	5	4
13-004-6022	60°	22.5	28	77x44	17	5	4
13-004-6025	60°	25.8	32	78x44	17	5	4
13-004-4522	30°	22.5	28	73x43	12	5	4
13-004-4525	30°	25.8	32	78x44	12.5	5	4

Guarda-mancebos e corrimãos

JUNÇÕES PARA GUARDA-MANCEBO

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
15-006-9022	90°	22.5	28	51.3	3
15-006-9025	90°	25.8	32	17	3
15-006-9032	90°	32	38	17	3



INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
15-002-9022	90°	22.5	28	51.3	3
15-002-9025	90°	25.8	32	17	3
15-002-9032	90°	32	38	17	3

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
15-001-18022	180°	22.5	28	51.3	3
15-001-18025	180°	25.8	32	17	3
15-001-18032	180°	32	38	17	3

INOX-PRO
Aço Inox 316



Guarda-mancebos e corrimãos

JUNÇÕES PARA GUARDA-MANCEBO



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
15-010-9022	180°	22.5	28	51.3	3
15-010-9025	180°	25.8	32	17	3
15-010-9032	180°	32	38	17	3

INOX-PRO
Aço Inox 316

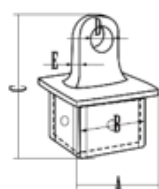


Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
15-002-11022	110°	22.5	28	63X63	3
15-002-11025	110°	25.8	32	63X63	3
15-002-11032	110°	32	38	63X63	3
15-002-12022	120°	22.5	28	64X64	3
15-002-12025	120°	25.8	32	64X64	3
15-002-12032	120°	32	38	64X64	3
15-002-12522	125°	22.5	28	64X64	3
15-002-12525	125°	25.8	32	64X64	3
15-002-12532	125°	32	38	64X64	3
15-002-14022	140°	22.5	28	59X59	3
15-002-14025	140°	25.8	32	59X59	3
15-002-14032	140°	32	38	59X59	3



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
15-005-6022	60°	22.5	28	48X57	3
15-005-6025	60°	25.8	32	52X60	3
15-005-6032	60°	32	38	52X60	3

INOX-PRO
Aço Inox 316



Terminal para capota.

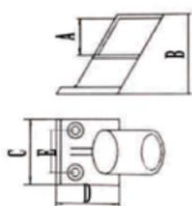
Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
09-009-1 1/4"	32.3	27.8	45	6.6	6.3

Guarda-mancebos e corrimãos

SUORTES PARA GUARDA-MANCEBO

Fechamento E

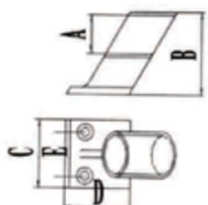
INOX-PRO
Aço Inox 316



Medidas em mm							
Ref.	Inclinação	A	B	C	D	E	
12-001-22A	60°	22.6	45	41.5	28	27	
12-001-25A	60°	25.8	45	41.5	28	27	

Passante

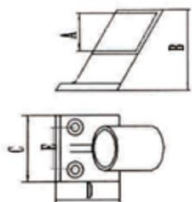
INOX-PRO
Aço Inox 316



Medidas em mm							
Ref.	Inclinação	A	B	C	D	E	
12-001-22B	60°	22.6	45	41.5	28	27	
12-001-25B	60°	25.8	45	41.5	28	27	

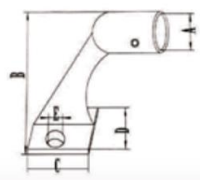
Fechamento D

INOX-PRO
Aço Inox 316



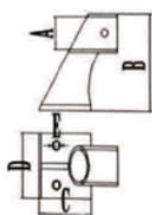
Medidas em mm							
Ref.	Inclinação	A	B	C	D	E	
12-001-22C	60°	22.6	45	41.5	28	27	
12-001-25C	60°	25.8	45	41.5	28	27	

INOX-PRO
Aço Inox 316



Medidas em mm							
Ref.	Inclinação	A	B	C	D	E	
12-004-22A	60°	22.6	65	31.0	35	5.5	
12-004-25A	60°	25.8	65	31.0	35	5.5	

INOX-PRO
Aço Inox 316



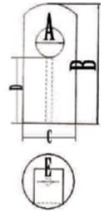
Medidas em mm							
Ref.	Inclinação	A	B	C	D	E	
12-004-22B	60°	22.6	65	31.0	35	5.5	
12-004-25B	60°	25.8	65	31.0	35	5.5	

Guarda-mancebos e corrimãos

Passante

INOX-PRO
Aço Inox 316

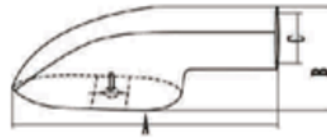
Medidas em mm						
Ref.	Inclinação	A	B	C	D	E
12-007-22	90°	22.6	59	31.0	31	M8
12-007-25	90°	25.8	64	35.0	32.5	M8



Terminal

INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm						
Ref.	Inclinação	A	B	C	D	E
12-007-22M	90°	22.6	59	31.0	31	M8
12-007-25M	90°	25.8	64	35.0	32.5	M8



INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm					
Ref.	Inclinação	A	B	C	D
12-010-22	90°	175	50	22.6	M6
12-010-25	90°	175	51	25.8	M6

Ferragens Especiais

INOX-PRO
Aço Inox 316



Cotovelo dobrável para Bimini

Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
15-013-18022	180°	22.5	28	74	3
15-013-18025	180°	25.8	32	76	3
15-013-18032	180°	32	38	80	3

INOX-PRO
Aço Inox 316

Portas-Bandeira



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
14-003-6022	60°	22.5	28	49	3
14-003-6025	60°	25.8	32	50	3
14-003-6032	60°	32	38	52	3

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Angulo	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
14-000-6025	60°	25.8	32	100	3

INOX-PRO
Aço Inox 316

Porta Copos



Ref.:	ø Int	ø Ext	Altura	Espes.
32-001-01	95	105	82	2

Volantes e Timões

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Ø Nom.	Altura	Espes.
31-001-11"	279.4		22
31-001-13 1/2"	342.9		22
31-001-15 1/2"	393.7		22
31-001-18"	457.2		22

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Ø Nom.	Altura	Espes.
31-005-11"	295		28
31-005-13 1/2"	361		28
31-005-15 1/2"	409		28

INOX-PRO
Aço Inox 316

Manopla Ø5/8"



Ref.:	Ø Nom.	Altura	Espes.
31-007-13 1/2"	342		22

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Ø Nom.	Altura	Espes.
31-013-13 1/2"	342		22

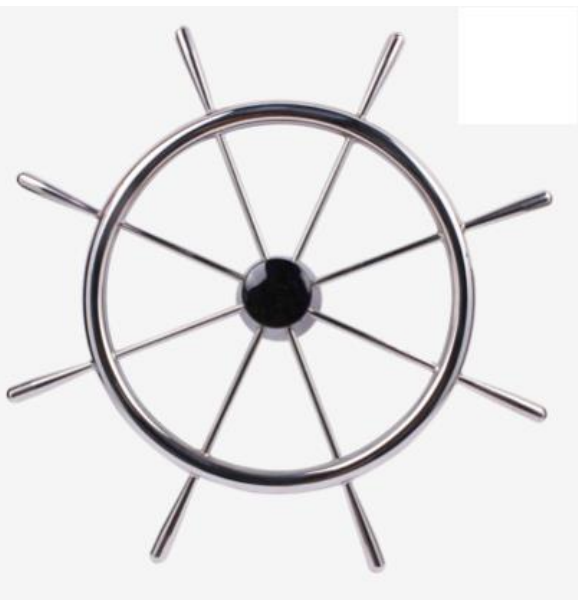
Volantes e Timões



Volante axial

INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	Ø Nom. mm	Altura mm	Espes. mm
			22



Timão

INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	Ø Nom. mm	Altura mm	Espes. mm
31-000-15 1/2"	409		22

Respiro para tanques

INOX-PRO
Aço Inox 316



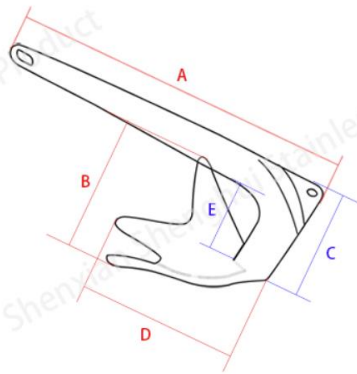
Ref.:	Angulo	Ø Ext	Altura	Mangueira
24-002-5/8"	Reto	46	84	5/8"
24-003-5/8"	90°	46	65	5/8"



Ref.:	Angulo	Ø Ext	Altura	Mangueira
23-001-5/8"	Reto	16	84	5/8"
23-002-5/8"	90°	16	65	5/8"

INOX-PRO
Aço Inox 316

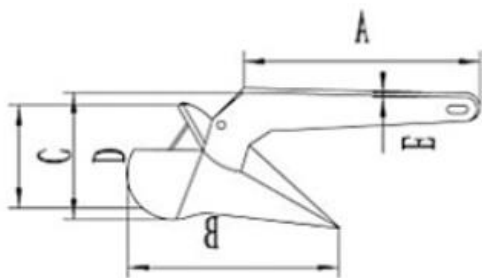
Ancora Bruce



Ref.:	Peso kg	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
01-001-001	1	274	174	100	114	114
01-001-002	2	350	220	125	140	95
01-001-002.5	2.5	400	230	150	148	114
01-001-003	3	391	254	145	164	103
01-001-005	5	470	305	180	195	155
01-001-007.5	7.5	538	345	200	222	140
01-001-010	10	593	388	225	246	160
01-001-015	15	677	440	260	280	183
01-001-020	20	745	520	288	280	200
01-001-025	25	805	560	305	300	215
01-001-030	30	855	585	335	320	230
01-001-040	40	923	637	384	353	257
01-001-050	50	1000	688	380	385	260
01-001-080	80	1110	755	460	420	290

Ancora Delta

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Peso kg	A (mm)	B (mm)	C (mm)
01-004-003	3	350	160	155
01-004-004	4	410	190	185
01-004-005	5	550	240	210
01-004-006	6	610	250	240
01-004-007.5	7.5	660	280	275
01-004-010	10	720	335	310
01-004-015	15	860	385	355
01-004-020	20	970	420	370
01-004-030	30	1100	500	490
01-004-040	40	1200	550	540

Ancora Danforth

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	Peso kg	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
01-005-005	5	450	540	265	135	5	40	8
01-005-007	7	480	630	330	150	5	40	10
01-005-010	10	500	705	358	175	6	50	10
01-005-015	15	600	855	400	210	6	58	10
01-005-020	20	630	860	445	220	8	60	12
01-005-030	30	740	980	610	265	8	65	12
01-005-040	40	805	1070	590	285	10	68	16
01-005-050	50	865	1130	602	290	10	75	20

Ancora Garateia (dobrável)

INOX-PRO
Aço Inox 316



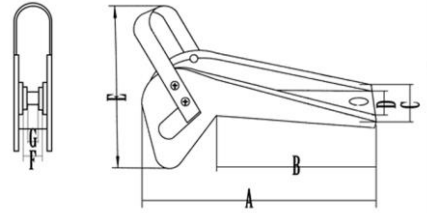
Ref.:	Peso kg	A (mm)	B (mm)	C (mm)
01-003-1.5	1.5	302	135	54
01-003-2.5	2.5	355	156	59
01-003-3.2	3.2	395	174	73
01-005-4	4	460	200	76
01-005-5	5	470	210	80
01-005-6	6	523	222	85
01-005-7	7	530	230	90
01-005-8	8	600	240	90
01-005-10	10	655	260	102
01-005-12	12	840	326	102



Ancoragem



INOX-PRO
Aço Inox 316

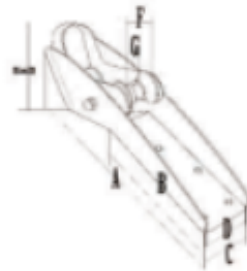


Ref.:	Peso Ancora kg	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
02-001-0510	de 5 a 10	380	260	65	46	295	28	8.6
02-001-1020	de 10 a 20	480	310	77	60	30	36	15
02-001-2030	de 20 a 30	540	330	72	335	335	45	16



INOX-PRO
Aço Inox 316

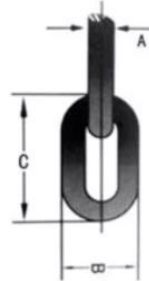
Ref.:	Peso Ancora kg	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
02-002-0510	de 5 a 10	380	260	65	46	295	28	8.6
02-002-1020	de 10 a 20	480	310	77	60	30	36	15
02-002-2030	de 20 a 30	540	330	72	335	335	45	16



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	Peso Ancora kg	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
02-004-0510	de 7 a 15	430	228	80	72	102	43	16
02-004-1020	de 10 a 20	580	390	80	72	150	43	16
02-004-2030	de 20 a 30	735	505	89	79	165	60	25
01-005-4	de 30 a 50	892	615	100	90	225	70	36

Corrente calibrada



Ref.:	Tamanho Corrente DIN766	A (mm)	B (mm)	C (mm)
03-766-05	5	5	17	28.5
03-766-06	6	6	22.2	30.5
03-766-07	7	7	23.8	36
03-766-08	8	8	27.2	40
03-766-09	9	9	30.6	45
03-766-10	10	10	34	48
03-766-11	11	11	37.4	53
03-766-12	12	12	40.8	60
03-766-13	13	13	44.2	62
03-766-14	14	14		

Corrente + Cabo de Nylon



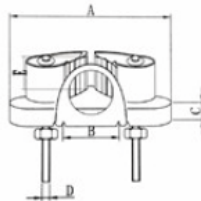
Ref.:	Tamanho Corrente DIN766 (mm)	Diâmetro Cabo Nylon (mm)	Corrente (m)	Cabo Nylon (m)	Peso (kg)
03-CHAIN-1030	10	10	4.5	30	4.5
03-CHAIN-1230	12	12	4.5	30	5

Para uso em guincho - Emenda em nylon trançado.

Cabo de nylon com anilha trançada.



Ref.:	Diâmetro Cabo Nylon (mm)	Cabo Nylon (m)	Peso (kg)
03-AL-1030	10	30	3.1
03-AL-1230	12	30	3.6

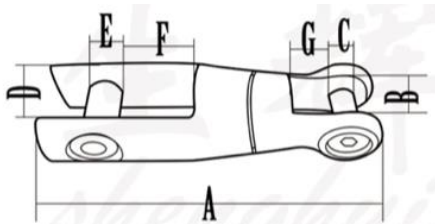


Freio para cabo



Ref.:	Diâmetro Cabo Nylon (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
04-002-68	10 a 12	68	18.5	7	M5	15.5	

Ancoragem



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	Tamanho Corrente	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
03-003-0608	6 a 8	91	10.5	8	15.5	10	23	10
03-003-1012	10 a 12	118	13	12	18	12	27.5	12



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	Tamanho Corrente	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
03-003-1416	14 a 16							



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	Tamanho Corrente	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
03-000-0608	6 a 8	91	10.5	8	15.5	10	23	10
03-000-1012	10 a 12	118	13	12	18	12	27.5	12



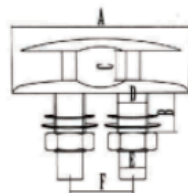
INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	Tamanho Corrente	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
03-001-0608	6 a 8	225	9	10	10		20	10
03-001-1012	10 a 12	325	14	12	14		26	12

INOX-PRO
Aço Inox 316



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	øF (mm)	Furos
07-002-5"	124	58				7	4
07-002-6"	149	58	39	42	28	7	4
07-002-8"	198	58	40	56	34	7	4
07-002-10"	245	64	56	44	41	7	4
07-002-12"	294	65				7	4

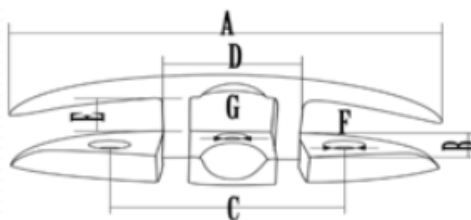


INOX-PRO
Aço Inox 316

Embutido



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Furos øxmm
07-006-5"	125	30	25	21	19	45	2x11
07-006-6"	157	30	25	21	19	59	2x11



INOX-PRO
Aço Inox 316

Dobrável



Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Furos
07-009-4 1/2"	129	36	71			5.5	22
07-009-6"	155	55	85.5			8.2	2
07-009-8"	218	75	119			8.2	2

HEAVY DUTY

INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

Ref.:	A	B	C	D	E	F	G
08-001-10"	260	100					2XM12
08-001-12"	365	119					2XM12

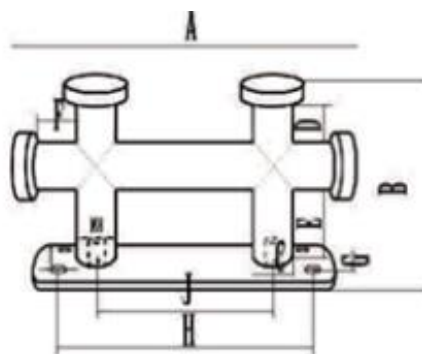
SHO08-001-12" B **HEAVY DUTY**



INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

Ref.:	A	B	C	D	E	F	G
08-001-12"B	300	228	50	94	64	89	3XM14



INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

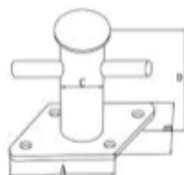
Ref.:	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Furos
08-002-15063	165	86	20	17	30	19	40.5	118	5	8.5	6



INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

Ref.:	BASE	ALTURA	C	Furos
08-002-01	62X62	100	80	4



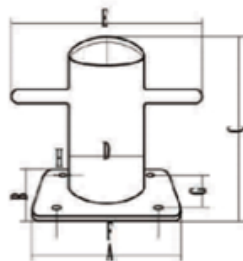
INOX-PRO
Aço Inox 316



Medidas em mm

Ref.:	A	B	C	D	E	F	G	H	Furos
08-003-100	100	100	150	135	42	70	70	10.2	4
08-003-135	135	135	190	170	50	84.5	84.5	12.2	4
08-003-195	195	150	250	240	80	138	98	12.2 ⁴⁴	4
08-003-240	240	190	300	300	100	185.5	13.5	14.4	4

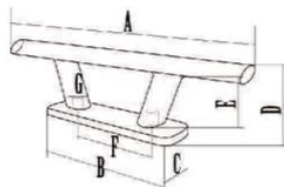
Docagem



INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

Ref.:	A	B	C	D	E	F	G	H	Furos
08-004-120	120	95	130	61	162	83	73	8.5	4
08-004-150	150	120	155	76	198	102	86.5	8.5	4



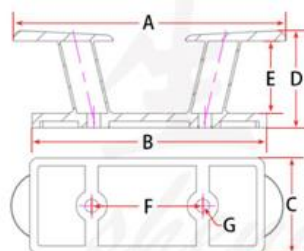
INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

Ref.:	A	B	C	D	E	F	G
08-005-6"	153	90	31	45	29	47	2xM10
08-005-8"	203	120	35	58	37	69	2xM10
08-005-10"	245	161	50	76	52	84.5	2xM16
08-005-12"	305	161	50	76	52	84.5	2xM16
08-005-12"D	305	161	50	78	52	84.5	2xM16
08-005-12"KQ	305	161	100	78	52	84.5	4xM16
08-005-12"KD	305	161	100	78	52	84.5	4xM16

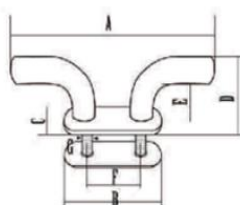
HEAVY DUTY

HEAVY DUTY



INOX-PRO
Aço Inox 316

Ref.:	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Furos
08-006-6"	152	60	62	45	45	45	2xM10
08-006-8"	203	70	77	57	50	57	2xM10
08-006-10"	255	80	91	103	80	103	2xM10
08-006-12"	310	90	109	130	100	130	2xM10



INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

Ref.:	A	B	C	D	E	F ₄₅	G
08-008-8"	254	126	44	46	27	25	2xM12

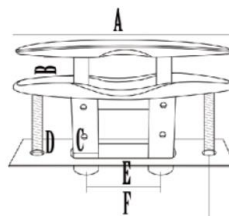


INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

Ref.:	A	B	C	D	E	F	G
07-004-6"	152.4						2XM8
07-004-8"	203.2						2XM8
07-004-10"	254						2XM8

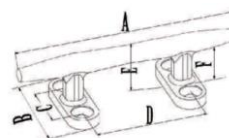
Embutir



INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

Ref.:	A	B	C	D	E	F
07-008-5"	125	12	10.5	5.8	45	97
07-008-6"	155	17	20	7.8	58	127
07-008-8"	210	25	25	9.8	77	155
07-008-10"	260	25	31	11.8	92	190
07-008-12"	300	35	35	11.8	112	223



INOX-PRO
Aço Inox 316

Medidas em mm

Ref.:	A	B	C	D	E	F
07-001-4"	102	37	23	52	21	8.5
07-001-5"	125	38	25	55	37.5	12
07-001-6"	150	44	26.5	57	21	14
07-001-8"	200	51	34	72	36.5	18
07-001-10"	252	66	47	95	44	20
07-001-12"	300	70	49	96	52.4	28
07-001-15"	367	80	59	128	61.5	35



05-005-5"



INOX-PRO
Aço Inox 316

05-004-6"
05-004-8"
05-004-10"



INOX PRO

Rua Alferes Von Seckendorf,171
89037-090 – Blumenau – SC
CNPJ: 44.088.348/0001-58

Depósito:

Rua Doutor Blumenau, 7514, Galpão 6
89086-636 - Indaial - SC

E-mail: comercial@importectld.com

WhatsApp: [47 99190-1050](https://api.whatsapp.com/send?phone=47991901050)

www.importectld.com