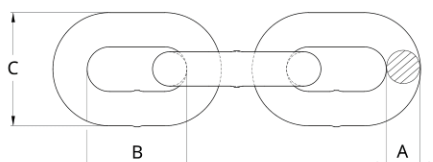


**CORRENTES EM
AÇO INOX**



REF. CECS-I6	Correntes de Elo Curto Aço inoxidável AISI 316 - DIN 764						
	Ø DA CORRENTE (A)		DIMENSÕES (mm)			CARGA DE TRAB.	PESO UNIT.
	(mm)	(pol)	A	B	C	(kgf)	(kg/m)
CECS-I6-04-IQ	4,0	5/32"	4,0	16	14	178	0,270
CECS-I6-05-IQ	5,0	3/16"	5,0	18	17	305	0,470
CECS-I6-06-IQ	6,0	1/4"	6,0	21	20	408	0,690
CECS-I6-08-IQ	8,0	5/16"	8,0	28	29	815	1,290
CECS-I6-10-IQ	10,0	3/8"	10,0	35	34	1.275	2,130
CECS-I6-13-IQ	13,0	1/2"	13,0	45	45	2.040	3,400
CECS-I6-16-IQ	16,0	5/8"	16,0	57	55	3.187	5,670
CECS-I6-20-IQ	20,0	3/4"	20,0	71	67	5.100	8,050

Fator de Segurança: 4 x a Carga de Trabalho

As correntes de elo curto transmitem força e movimento, adaptando-se as mais variadas aplicações de transporte, amarração e movimentação de cargas.
Utilizadas em locais sujeitos a maresia ou mesmo dentro d'água.
Forjada em aço inoxidável AISI 316 - DIN 764
Acabamento polido



Formadas por elos unidos entre si, as correntes possuem grande mobilidade e podem ser utilizadas nos mais diversos tipos de aplicação.