

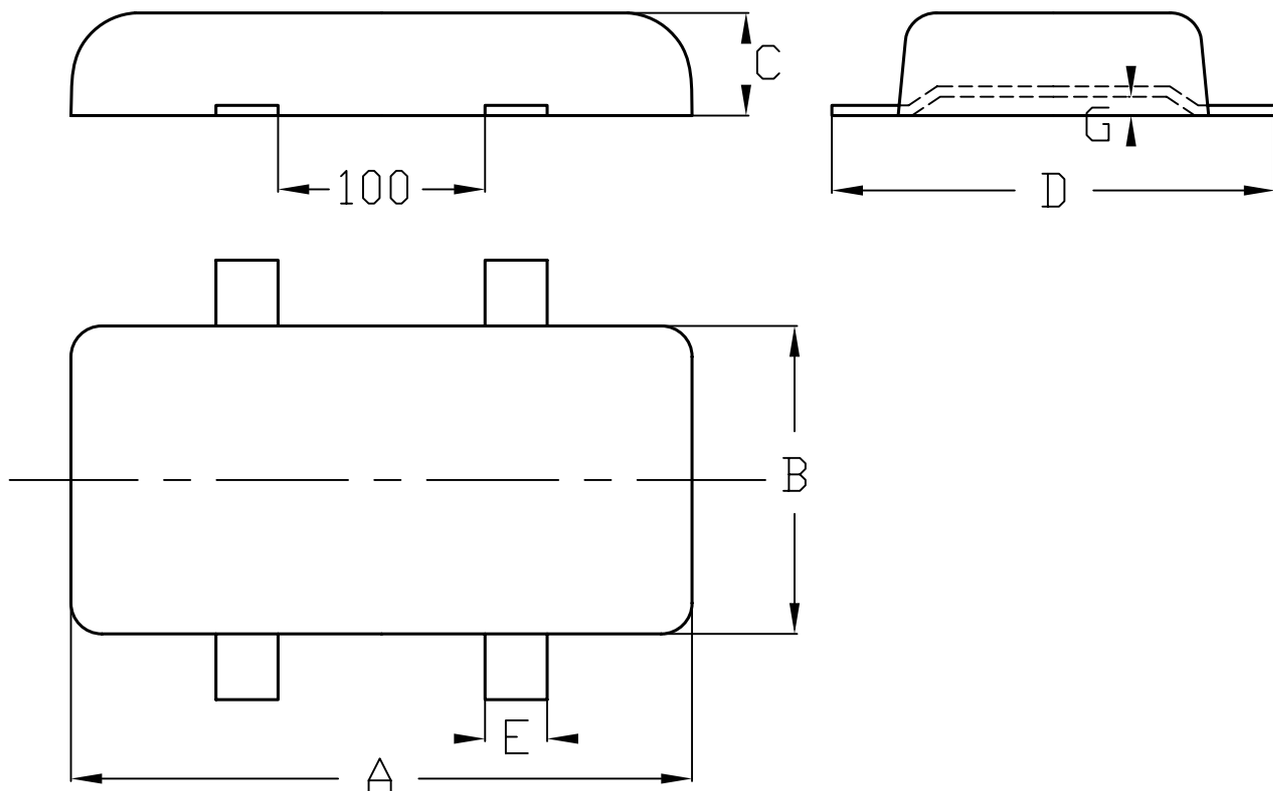
TYPE 型号	DIMENSIONS (mm) 尺寸								WEIGHT(Kg) 重量	
	A	B	C	D	E	F	G	H	Net 净重	总重
A□H-1	800	140	60	900	45	4-6	8-10	-	15.4	17.0
A□H-2	800	140	50	900	45	4-6	6-8	-	13.4	15.0
A□H-3	800	140	40	900	45	4-6	5-6	-	10.5	12.0
A□H-4	600	120	50	700	40	4-6	6-8	-	9.0	10.0
A□H-5	400	120	50	460	35	4-6	6-8	-	5.8	6.5
A□H-6	500	100	40	580	40	4-6	5-6	-	4.6	5.5
A□H-7	400	100	40	460	30	3-4	5-6	-	4.1	4.5
A□H-8	300	100	40	360	30	3-4	5-6	-	3.2	3.5
A□H-9	250	100	40	300	30	3-4	5-6	-	2.2	2.5
A□H-10	180	70	35	230	25	3-4	5-6	-	1.0	1.2

1. 以上图纸尺寸技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。
2. 如其它规格尺寸阳极，图纸参照如上，技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。

太仓长福金属制品有限公司

ANODES NAME:
阳极名称: HULL ANODES(WELD ON)
船用单铁脚焊接式牺牲阳极

No	REVISION 修改	DATE 日期	DESIGNED 设计	STUDIED 参考	APPROVED 审核	REPLACE 替换	REPLACED BY 替换	BELONGS 所有权	APLICATION 应用	DRAWING NAME: 图纸名称:	PAGE 页码	DATE 日期
				GB/T4948-2002	江福			CHANGFU		ALUMINIUM ANODES 铝阳极	1/1	17/01/06



TYPE 型号	DIMENSIONS (mm) 尺寸								WEIGHT(Kg) 重量	
	A	B	C	D	E	F	G	H	Net 净重	总重
A□H-11	300	150	50	360	30	4-5	5-6	-	5.0	5.8
A□H-12	300	150	40	360	30	4-5	5-6	-	3.8	4.6

1. 以上图纸尺寸技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。
2. 如其它规格尺寸阳极，图纸参照如上，技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。

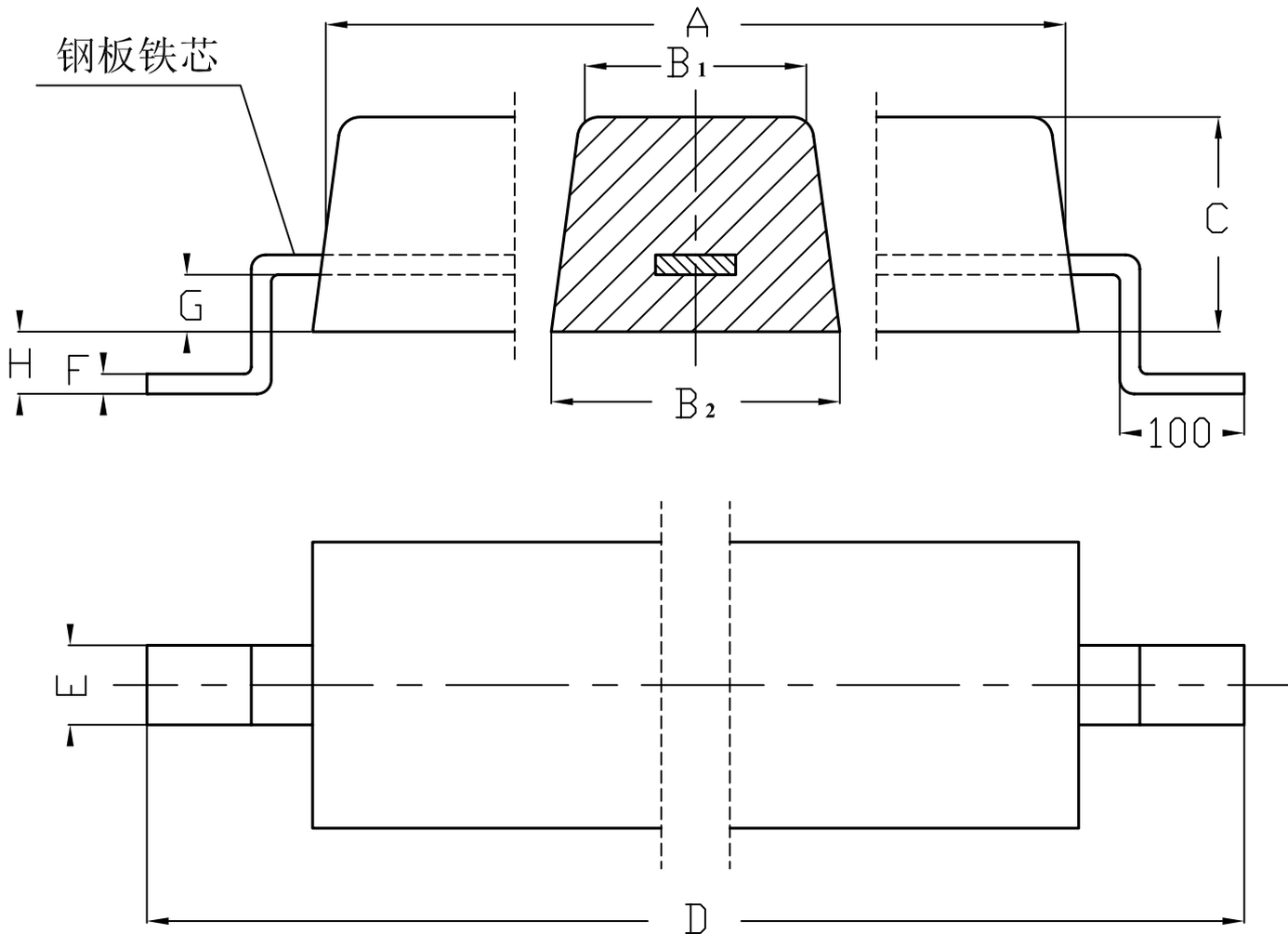
太仓长福金属制品有限公司

ANODES NAME:
阳极名称: HULL ANODES(WELD ON)
船体用双脚焊接式牺牲阳极

No	REVISION 修改	DATE 日期	DESIGNED 设计	STUDIED 参考
				GB/T4948-2002
			APPROVED 审核	
			REPLACE 替换	
			REPLACED BY 替换	
			BELONGS 所有权	CHANGFU
			APLICATION 应用	

DRAWING NAME:
图纸名称: ALUMINIUM ANODES
铝阳极

PAGE 页码: 1/1 DATE 日期: 17/01/06



TYPE 型号	DIMENSIONS (mm) 尺寸								WEIGHT(Kg) 重量	
	A	B ₁ +B ₂	C	D	E	F	G	H	Net 净重	总重
A□T-1	500	115+135	130	800	50	6	40	60	20.5	23.0
A□T-2	1500	65+75	70	1800	-	∅12	20	40	19.8	21.5
A□T-3	500	110+130	120	800	50	6	40	60	18.0	20.0
A□T-4	1000	58.5+78.5	68	1300	-	∅12	20	40	12.0	13.2
A□T-5	800	56+74	65	1100	-	∅12	20	40	9.0	10.0
A□T-6	1150	48+54	51	1450	-	∅12	15	35	7.6	9.0
A□T-7	250	80+100	85	310	25	4	6-8	0	4.8	5.0
A□T-8	200	70+90	70	260	25	4	6-8	0	2.8	3.0

注1:A□T-7,A□T-8为平贴式阳极。

2:A□T-2,A□T-4.A□T-5,A□T-6型阳极铁脚为圆钢。

3：以上图纸尺寸技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。

4：如其它规格尺寸阳极，图纸参照如上，技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。

太仓长福金属制品有限公司

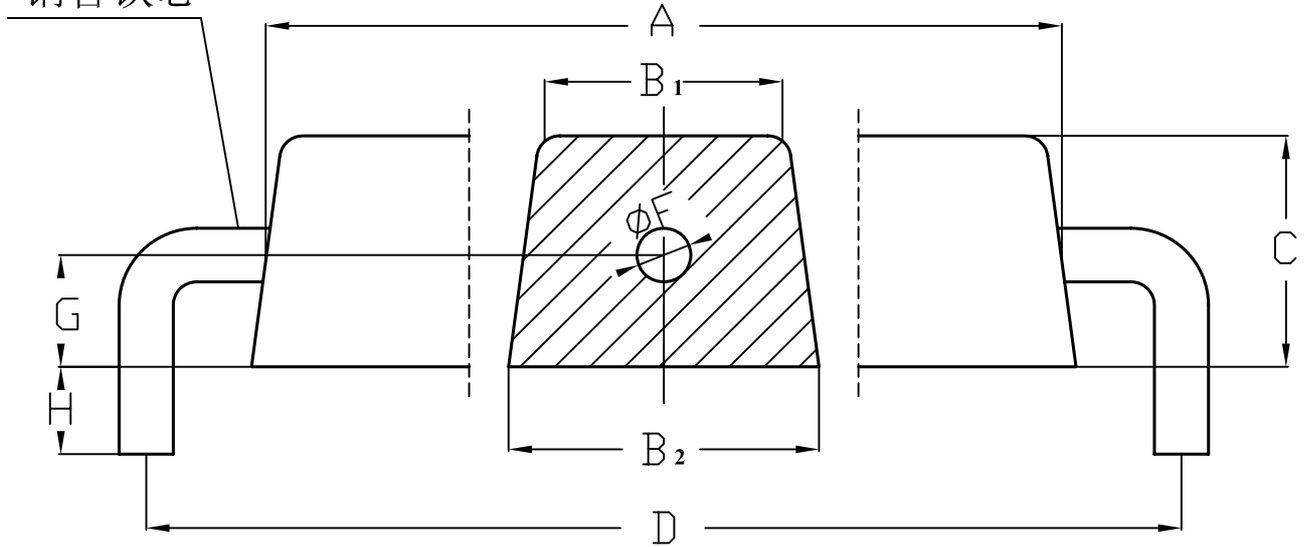
ANODES NAME:
阳极名称: TANK ANODES
压载水舱用牺牲阳极

No	REVISION 修改	DATE 日期	DESIGNED 设计	STUDIED 参考
				GB/T4948-2002
			APPROVED 审核	
			REPLACE 替换	
			REPLACED BY 替换	
			BELONGS 所有权	CHANGFU
			APPLICATION 应用	

DRAWING NAME:
图纸名称: ALUMINIUM ANODES
铝阳极

PAGE 页码 1/1 DATE 日期 17/01/06

钢管铁芯



TYPE 型号	DIMENSIONS (mm) 尺寸								WEIGHT(Kg) 重量	
	A	B ₁ +B ₂	C	D	E	F	G	H	Net 净重	总重
A□I-1	2300	220+240	230	2500	-	60	110	300	294.0	310.0
A□I-2	1600	200+210	220	1800	-	60	90	300	181.0	190.0
A□I-3	1500	170+200	180	1700	-	50	80	300	122.0	130.0
A□I-4	900	150+170	170	1100	-	40	70	300	55.0	58.0

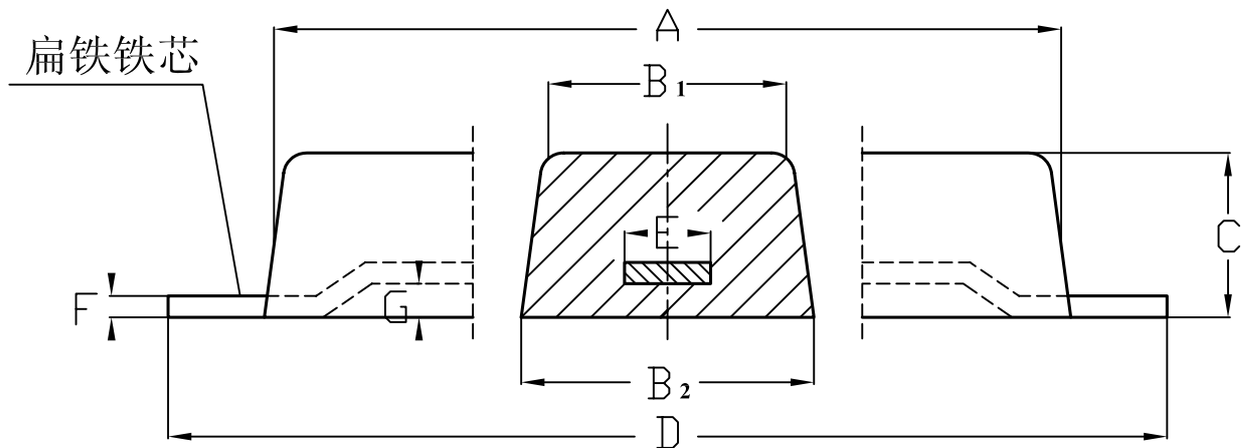
1. 以上图纸尺寸技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。
2. 如其它规格尺寸阳极，图纸参照如上，技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。

太仓长福金属制品有限公司

ANODES NAME:
阳极名称: OFFSHORE ANODES
海洋工程设施用牺牲阳极

No	REVISION 修改	DATE 日期	DESIGNED 设计	
			STUDIED 参考	GB/T4948-2002
			APPROVED 审核	
			REPLACE 替换	
			REPLACED BY 替换	
			BELONGS 所有权	CHANGFU
			APPLICATION 应用	

DRAWING NAME:
图纸名称: ALUMINIUM ANODES
铝阳极



TYPE 型号	DIMENSIONS (mm) 尺寸								WEIGHT(Kg) 重量	
	A	B ₁ +B ₂	C	D	E	F	G	H	Net 净重	总重
A□I-5	1500	148+178	170	1800	50	8	65	-	114.0	120.0
A□I-6	850	180+220	180	1100	60	8	70	-	80.0	85.0
A□I-7	800	200+280	150	1050	60	8	55	-	76.0	80.0
A□I-8	700	160+220	180	950	60	8	70	-	68.5	72.5
A□I-9	1250	115+135	130	1500	40	8	45	-	52.0	56.0
A□I-10	1000	115+135	130	1250	40	8	45	-	42.6	46.0
A□I-11	750	115+135	130	1000	40	6	45	-	33.0	35.0
A□I-12	500	115+135	130	750	40	4	45	-	22.0	23.0

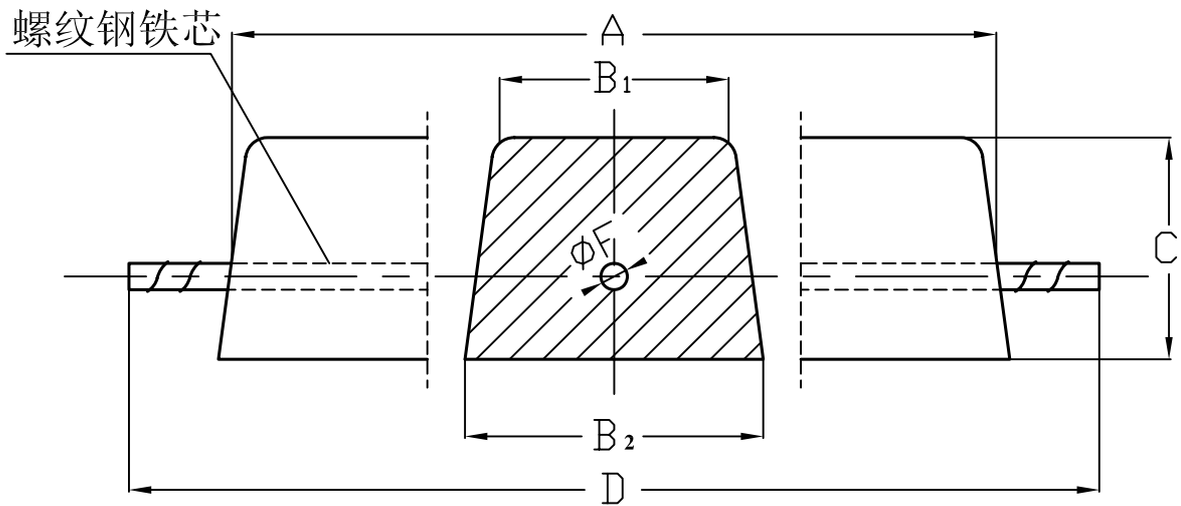
1. 以上图纸尺寸技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。
2. 如其它规格尺寸阳极，图纸参照如上，技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。

太仓长福金属制品有限公司

ANODES NAME:
阳极名称: PORT ANODES
港工设施用牺牲阳极

No	REVISION 修改	DATE 日期	DESIGNED 设计	STUDIED 参考	GB/T4948-2002
			APPROVED 审核		
			REPLACE 替换		
			REPLACED BY 替换		
			BELONGS 所有权	CHANGFU	
			APLICATION 应用		

DRAWING NAME:
图纸名称: ALUMINIUM ANODES
铝阳极



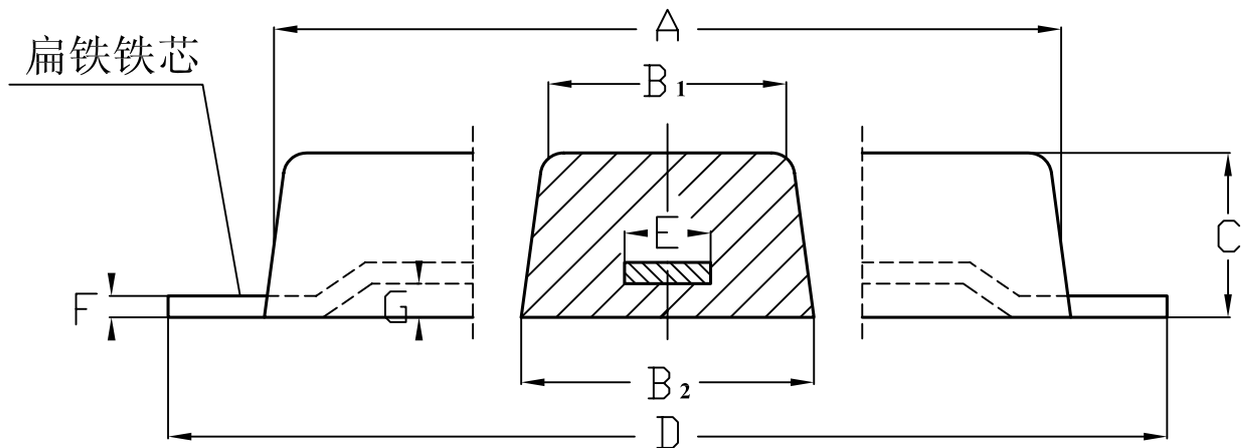
TYPE 型号	DIMENSIONS (mm) 尺寸								WEIGHT(Kg) 重量	
	A	B ₁ +B ₂	C	D	E	F	G	H	Net 净重	总重
A□I-5	1500	148+178	170	1800	-	25	65	-	114.0	120.0
A□I-6	850	180+220	180	1100	-	25	70	-	80.0	85.0
A□I-7	800	200+280	150	1050	-	25	55	-	76.0	80.0
A□I-8	700	160+220	180	950	-	22	70	-	68.5	72.5
A□I-9	1250	115+135	130	1500	-	18	45	-	52.0	56.0
A□I-10	1000	115+135	130	1250	-	18	45	-	42.6	46.0
A□I-11	750	115+135	130	1000	-	16	45	-	33.0	35.0
A□I-12	500	115+135	130	750	-	16	45	-	22.0	23.0

1. 以上图纸尺寸技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。
2. 如其它规格尺寸阳极，图纸参照如上，技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。

太仓长福金属制品有限公司

ANODES NAME:
阳极名称: PORT ANODES
港工设施用牺牲阳极

No	REVISION 修改	DATE 日期	DESIGNED 设计	STUDIED 参考	GB/T4948-2002	DRAWING NAME: 图纸名称:	PAGE 页码	1/1	DATE 日期	17/01/06
			APPROVED 审核			ALUMINIUM ANODES 铝阳极				
			REPLACE 替换							
			REPLACED BY 替换							
			BELONGS 所有权		CHANGFU					
			APLICATION 应用							



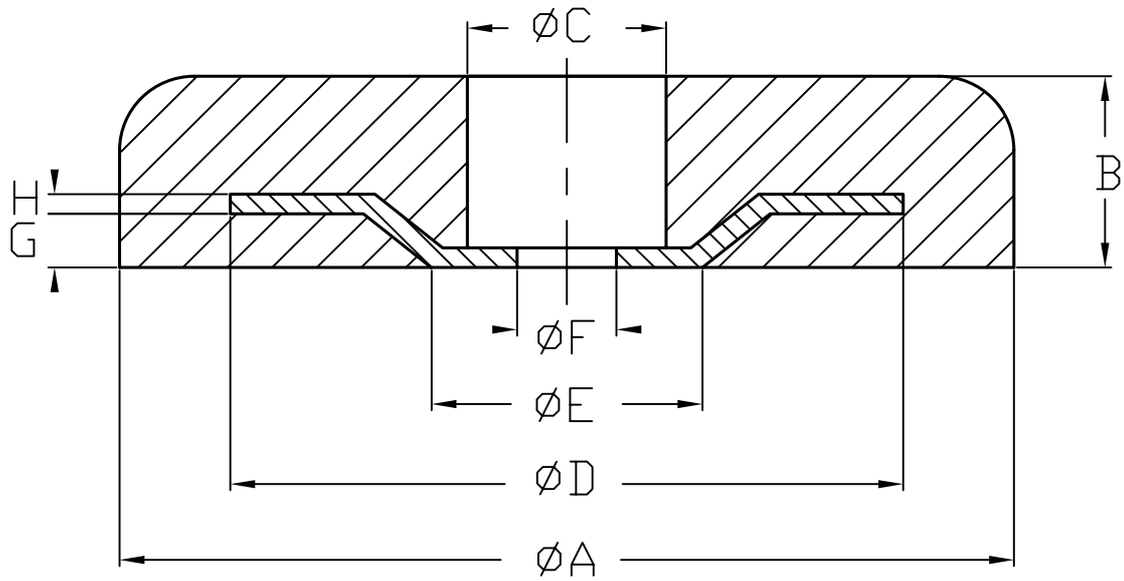
TYPE 型号	DIMENSIONS (mm) 尺寸								WEIGHT(Kg) 重量	
	A	B ₁ +B ₂	C	D	E	F	G	H	Net 净重	总重
A□E-1	1200	200+280	150	1400	70	10	8-10	-	112.0	120.0
A□E-2	800	200+280	150	1000	60	8	8-10	-	76.2	80.0
A□E-3	1000	115+135	130	1200	50	6	8-10	-	43.2	46.0
A□E-4	500	115+135	130	620	50	6	8-10	-	21.5	23.0
A□E-5	1000	80+100	80	1200	30	4	6-8	-	19.0	20.0
<u>A□E-6</u>	500	105+135	100	620	40	4	8-10	-	15.2	16.0
A□E-7	500	80+100	80	620	30	4	6-8	-	9.4	10.0
A□E-8	400	110+120	50	500	30	3	5-6	-	6.4	7.0
A□E-9	300	140+160	40	360	30	3	5-6	-	4.5	5.0
A□E-10	200	90+110	40	250	30	3	5-6	-	2.8	3.0

1. 以上图纸尺寸技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。
2. 如其它规格尺寸阳极，图纸参照如上，技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。

太仓长福金属制品有限公司

ANODES NAME:
阳极名称:
SEA WATER COOLER ANODES
海水冷却系统用长条形牺牲阳极

No	REVISION 修改	DATE 日期	DESIGNED 设计	STUDIED 参考	GB/T4948-2002	DRAWING NAME: 图纸名称:	PAGE 页码	1/1	DATE 日期	17/01/06
			APPROVED 审核			ALUMINIUM ANODES 铝阳极				
			REPLACE 替换							
			REPLACED BY 替换							
			BELONGS 所有权	CHANGFU						
			APPLICATION 应用							



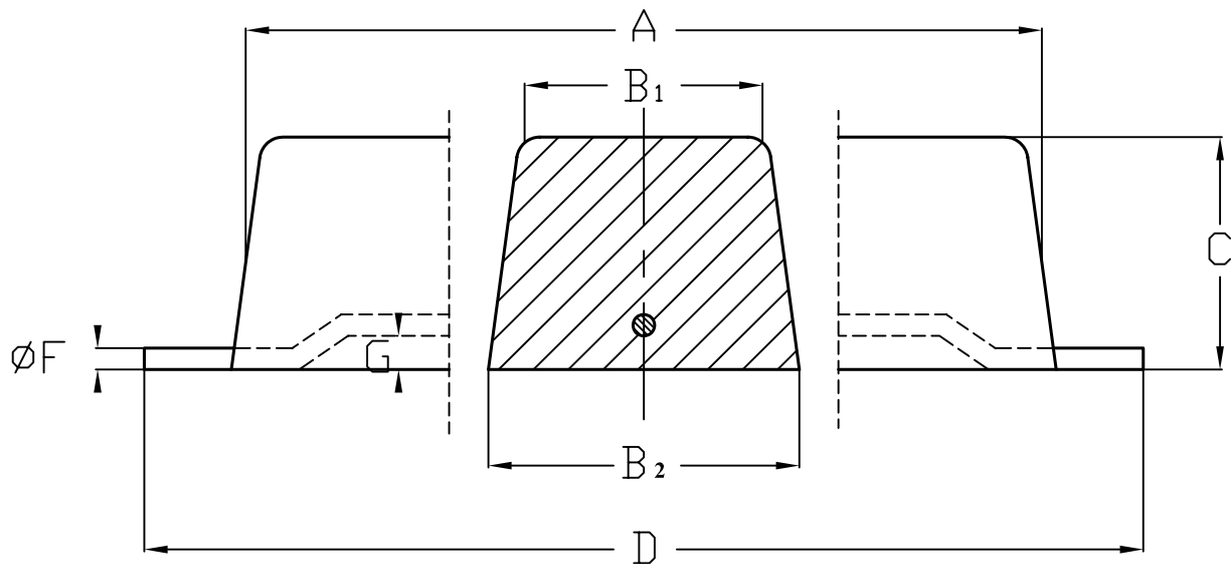
TYPE 型号	DIMENSIONS (mm) 尺寸								WEIGHT(Kg) 重量	
	A	B	C	D	E	F	G	H	Net 净重	总重
A□E-11	300	60	40	80	50	12	6-8	4	11.3	11.5
A□E-12	360	40	50	100	70	14	5-6	4	8.8	9.0
A□E-13	300	40	40	80	50	12	5-6	4	7.3	7.5
A□E-14	200	50	35	75	45	10	5-6	4	3.8	4.0
A□E-15	180	50	35	75	45	10	5-6	4	3.3	3.5
A□E-16	120	100	30	75	45	10	8-10	4	2.3	2.5

1. 以上图纸尺寸技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。
2. 如其它规格尺寸阳极，图纸参照如上，技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。

太仓长福金属制品有限公司

ANODES NAME:
阳极名称:
SEA WATER COOLER ANODES
海水冷却系统用圆盘状牺牲阳极

No	REVISION 修改	DATE 日期	DESIGNED 设计	STUDIED 参考	GB/T4948-2002	DRAWING NAME: 图纸名称:	PAGE 页码	1/1	DATE 日期	17/01/06
			APPROVED 审核			ALUMINIUM ANODES 铝阳极				
			REPLACE 替换							
			REPLACE BY 替换							
			BELONGS 所有权	CHANGFU						
			APLICATION 应用							



TYPE 型号	DIMENSIONS (mm) 尺寸								WEIGHT(Kg) 重量	
	A	B ₁ +B ₂	C	D	E	F	G	H	Net 净重	Gross 总重
A□C-1	750	115+135	130	900	-	16	8-10	-	32.0	35.0
A□C-2	500	115+135	130	650	-	16	8-10	-	22.0	23.0
A□C-3	500	105+135	100	650	-	16	8-10	-	15.0	16.0
A□C-4	300	105+135	100	400	-	10	8-10	-	9.7	10.0

1. 以上图纸尺寸技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。
2. 如其它规格尺寸阳极，图纸参照如上，技术标准均按照国标GB/T4948-2002执行。

太仓长福金属制品有限公司

ANODES NAME:
阳极名称: CRUSE OIL TANK ANODES
储罐内用牺牲阳极

No	REVISION 修改	DATE 日期	DESIGNED 设计	
			STUDIED 参考	GB/T4948-2002
			APPROVED 审核	
			REPLACE 替换	
			REPLACED BY 替换	
			BELONGS 所有权	CHANGFU
			APLICATION 应用	

DRAWING NAME:
图纸名称: ALUMINIUM ANODES
铝阳极

PAGE 页码: 1/1 DATE 日期: 17/01/06