

ELECTRICFOR液位控制器

产品名称	ELECTRICFOR液位控制器
公司名称	上海航欧机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市普陀区中江路388弄1号楼905室
联系电话	021-51085161 13045641319

产品详情

ELECTRICFOR空气加热器、ELECTRICFOR液位控制器、ELECTRICFOR温度控制器、ELECTRICFOR、ELECTRICFOR红外发射器、ELECTRICFOR柔性加热元件

ELECTRICFOR工厂上海航欧中国区上海航欧机电设备有限公司专业从事进口机电设备、仪器仪表等疑难备品备件的销售，是经营世界各地进口设备机电配件的现代化企业。

上海航欧公司与众多知名品牌电子元件供应商建立有极其良好的合作关系，在欧美、日本等地形成了稳定、的供应网络，专业的询价渠道

和多年的行业经验，更使我们在价格及货期上有很大优势。

经销产品供应的行业涉及冶金、钢铁、石化、能源、航天、集装箱码头、汽车、水利、造纸、电厂、纺织、注塑、橡胶、医疗、食品包装等。

我们热忱地希望尽我们的努力，力争优惠的产品价格，供货周期以及服务质量，能够为您解决进口备件方面的问题。

优势进口产品主要有：传感器，测速电机，接近开关，电子尺，编码器，控制器、分析仪，光纤，光栅，插装阀，电缆，拖链，分配器，马达

，减速机，继电器、缓冲器和进口五金

西班牙ELECTRICFOR加热器、ELECTRICFOR空气加热器、ELECTRICFOR液位控制器、ELECTRICFOR温度控制器、ELECTRICFOR、ELECTRICFOR红外发射器、ELECTRICFOR柔性加热元件、ELECTRICFOR夹具、ELECTRICFOR电力电缆、ELECTRICFOR绝缘护套

西班牙ELECTRICFOR公司有着90多年设计和制造加热元件和加热设备的经验，有信心为每个项目提供相应的解决方案。ELECTRICFOR产品主要应用在化工行业、空气/气体、工业生产过程中的。主要型号：

DP028C 1 1/2" LIR - 520 ~230/400 V 4500 W Stock DP029C 1 1/2" LIR - 680 ~230/400 V 6000 W Stock
DP032C 1 1/2" LIR - 315 ~230/400 V 6000 W Stock DP021 1 1/2" LIR - 415 ~230/400 V 1200 W Stock DP022 1
1/2" LIR - 635 ~230/400 V 2700 W Stock DP023 1 1/2" LIR - 956 ~230/400 V 3000 W Stock NA001 3/4" LIR -
180 ~230 V 500 W Stock DP024 1 1/2" LIR - 956 ~230/400 V 4500 W Stock NA001C 3/4" LIR - 180 ~230 V 500
W Stock NA002 1 1/4" LIR - 180 ~230 V 500 W Stock NA002C 1 1/4" LIR - 180 ~230 V 500 W Stock NA101
1" LIR - 180 ~230 V 500 W Stock Catalogue page n 2 NA101C 1" LIR - 180 ~230 V 500 W Stock ED001 2" LIR -
140 ~230/400 V 1800 W Stock NA003 3/4" LIR - 260 ~230 V 750 W Stock ED002C 2 1/2" LIR - 140 ~230/400 V
1800 W Stock NA003C 3/4" LIR - 260 ~230 V 750 W Stock ED003 2" LIR - 170 ~230/400 V 2400 W Stock
NA004 1 1/4" LIR - 260 ~230 V 750 W Stock ED003C 2" LIR - 170 ~230/400 V 2400 W Stock NA004C 1 1/4"
LIR - 260 ~230 V 750 W Stock ED105 2" LIR - 235 ~230/400 V 1200 W Stock NA103 1" LIR - 260 ~230 V 750
W Stock ED005 2" LIR - 235 ~230/400 V 3600 W Stock NA103C 1" LIR - 260 ~230 V 750 W Stock ED005C
2" LIR - 235 ~230/400 V 3600 W Stock NA104C 1 1/2" LIR - 260 ~230 V 750 W Stock ED107 2" LIR - 345
~230/400 V 2700 W Stock NA005 3/4" LIR - 350 ~230 V 1000 W Stock ED007 2" LIR - 345 ~230/400 V 5400 W
Stock NA005C 3/4" LIR - 350 ~230 V 1000 W Stock ED007C 2" LIR - 345 ~230/400 V 5400 W Stock NA006
1 1/4" LIR - 350 ~230 V 1000 W Stock ED008 2 1/2" LIR - 345 ~230/400 V 5400 W Stock NA006C 1 1/4" LIR -
350 ~230 V 1000 W Stock ED008C 2 1/2" LIR - 345 ~230/400 V 5400 W Stock NA105 1" LIR - 350 ~230 V 1000
W Stock ED009 2" LIR - 445 ~230/400 V 7200 W Stock NA105C 1" LIR - 350 ~230 V 1000 W Stock ED009C
2" LIR - 445 ~230/400 V 7200 W Stock NA008 1 1/4" LIR - 520 ~230 V 1500 W Stock ED109 2 1/2" LIR - 445
~230/400 V 7200 W Stock NA008C 1 1/4" LIR - 520 ~230 V 1500 W Stock ED110 2" LIR - 505 ~230/400 V
3000 W Stock NA108 1" LIR - 520 ~230 V 1500 W Stock ED111 2 1/2" LIR - 505 ~230/400 V 3000 W Stock
NA108C 1" LIR - 520 ~230 V 1500 W Stock ED210 2" LIR - 505 ~230/400 V 4500 W Stock NA010 1 1/4" LIR -
680 ~230 V 2000 W Stock ED211 2 1/2" LIR - 505 ~230/400 V 4500 W Stock NA010C 1 1/4" LIR - 680 ~230 V
2000 W Stock ED010 2" LIR - 505 ~230/400 V 9000 W Stock ED010C 2" LIR - 505 ~230/400 V 9000 W Stock
108006001 Protective hood for 3/4" BSP plug ED011 2 1/2" LIR - 505 ~230/400 V 9000 W Stock ED011C 2 1/2"
LIR - 505 ~230/400 V 9000 W Stock ED012C 2" LIR - 680 ~230/400 V 12000 W Stock ED013C 2 1/2" LIR - 680
~230/400 V 12000 W Stock ED014C 2" LIR - 835 ~230/400 V 15000 W Stock OV001 1 1/4" LIR - 140 ~230 V
600 W Stock ED015C 2 1/2" LIR - 835 ~230/400 V 15000 W Stock OV003 1 1/4" LIR - 170 ~230 V 800 W
Stock ED016C 2" LIR - 990 ~230/400 V 18000 W Stock OV003C 1 1/4" LIR - 170 ~230 V 800 W Stock
ED017C 2 1/2" LIR - 990 ~230/400 V 18000 W Stock OV105 1 1/4" LIR - 235 ~230 V 400 W Stock OV005 1
1/4" LIR - 235 ~230 V 1200 W Stock OV005C 1 1/4" LIR - 235 ~230 V 1200 W Stock OV107 1 1/4" LIR - 345
~230 V 900 W Stock Catalogue page n 3 OV007 1 1/4" LIR - 345 ~230 V 1800 W Stock ET401C 2 1/2" LIR - 355
~230/400 V 9000 W Stock OV007C 1 1/4" LIR - 345 ~230 V 1800 W Stock ET402C 2 1/2" LIR - 465 ~230/400
V 12000 W Stock OV009 1 1/4" LIR - 445 ~230 V 2400 W Stock ET403C 2 1/2" LIR - 570 ~230/400 V 15000