

飞航CB/T615船底吸入格栅,海底门吸入格栅

产品名称	飞航CB/T615船底吸入格栅,海底门吸入格栅
公司名称	扬州飞航船舶附件厂
价格	350.00/台
规格参数	品牌:飞航 型号:A,B,CD 规格:50-500A
公司地址	中国江苏扬州江都丁伙镇 工业园
联系电话	0514-86342693 18112418048

产品详情

造船用吸入格栅-船底吸入格栅

CB/T615-1995 Shipbuilding -- Bilge suction grille

船用海底门格栅-海底门吸入格栅 的作用是：过滤混合在吸入海水中的杂物,防止杂物阻塞淡水热交换器及润滑油热交换器,同时避免杂物缠绕冷却水泵等。

我司（扬州飞航船舶附件厂）生产的船底吸入格栅 主要型号有：

A型矩形条状吸入格栅-A型矩形条状船底吸入格栅

B型圆形条状吸入格栅-B型圆形条状船底吸入格栅

C型圆形钻孔吸入格栅-C型圆形钻孔船底吸入格栅

D型矩形钻孔吸入格栅-D型矩形钻孔船底吸入格栅

CB/T615-1995造船用吸入格栅-船底吸入格栅 产品详细参数表：

型号 Type	规格 Size		本 Body
A	50-500A		Cast Steel
B			Stainless Steel
C			
D			

CB/T615-1995造船用吸入格栅-船底吸入格栅 技术协议：

A型矩形条状船底吸入格栅跟B型圆形条状吸入格栅必须要热镀锌，锌层厚度不得小于430g/m²

C型圆形钻孔船底吸入格栅跟D型矩形钻孔吸入格栅必须要热镀锌，锌层厚度可以比A,B型略薄

每种船底吸入格栅的固定螺栓固定紧后，螺栓尾端应用环氧封没

CB/T615-1995造船用吸入格栅-船底吸入格栅-海底门格栅-海底门吸入格栅 安装方式及注意事项：

1：要考虑实用性，即海水比较顺畅流入海底阀箱

2：其次，考虑美观性，即露出外板部分尽量少，且整齐。

在设计阶段高低位海水箱的布置尽可能避免在线型过大的地方，另外在海底门的边框上增加50~100mm的余量，在海底门框子电焊结束后将凸出外板的地方割平，格栅的净流通面积要大于海水管

CB/T615-1995造船用吸入格栅-船底吸入格栅-船用海底门格栅-海底门吸入格栅 强度实验原则：

在格栅孔没开到全尺寸，从临时开孔进入海底门，将海底门内部焊好，之后封住开孔。按双层底舱要求做强度试验，试验压头取海底门在露天甲板透气管高度或者限界线的高度中的大者，一般货船的限界线是干舷甲板下面至少76mm，所以水压试验到透气管高度即可。

CB/T615-1995造船用吸入格栅-船底吸入格栅 通常标记为：

- 通海阀公称通径为DN100的矩形条状吸入格栅 表示为：

吸入格栅-船底吸入格栅-船用吸入格栅 A100 CB/T615-1995

- 通海阀公称通径为DN150的矩形条状吸入格栅 表示为：

热镀锌吸入格栅-船底吸入格栅-船用吸入格栅 A150 CB/T615-1995

- 通海阀公称通径为DN200的矩形条状吸入格栅 表示为：

吸入格栅-船底吸入格栅-船用吸入格栅 A200 CB/T615-1995

- 通海阀公称通径为DN300的矩形条状吸入格栅 表示为：

吸入格栅-船底吸入格栅-船用热镀锌吸入格栅 A300 CB/T615-1995

- 通海阀公称通径为DN50，格栅座高度H为80的圆形条状吸入格栅 表示为：

吸入格栅-船底吸入格栅-船用吸入格栅 B50-H80 CB/T615-1995

- 通海阀公称通径为DN65，格栅座高度H为80的圆形条状吸入格栅 表示为：

吸入格栅-船底吸入格栅-船用吸入格栅 B65-H80 CB/T615-1995

- 通海阀公称通径为DN100，格栅座高度H为90的圆形条状吸入格栅 表示为：

吸入格栅-船底吸入格栅-船用吸入格栅 B100-H90 CB/T615-1995

- 通海阀公称通径为DN200，格栅座高度H为100的圆形条状吸入格栅 表示为：

吸入格栅-船底吸入格栅-船用吸入格栅 B200-H100 CB/T615-1995

- 吸入格栅通海阀通径为DN65 表示为：

吸入格栅-船底吸入格栅-船用吸入格栅 C65 CB/T615-1995

- 吸入格栅通海阀通径为DN80 表示为：

吸入格栅-船底吸入格栅-船用吸入格栅 C80 CB/T615-1995