

CDA 955铝青铜CDA 955铜合金

产品名称	CDA 955铝青铜CDA 955铜合金
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:国产/进口 型号:CDA 955铝青铜 规格:齐全
公司地址	广东省深圳市坪山新区宝龙工业区
联系电话	15989540608

产品详情

CDA 955铝青铜

【铝青铜CDA 955产品简介】

物理性质AMS 4640

密度- 0.274磅/ in³在68 F

特定的重力- 7.58

电阻率- 116.0 ohms-cmil /英尺@ 68 F

导电率- 7% IACS @ 68 F

镍铝青铜的典型使用AMS 4640

-阀茎、泵轴、密封腺体,防喷器部分

,起落架衬套及轴承、皮瓣衬套,致动器,部分,支撑套管

汽车气门,气门座

其他工业——球、齿轮、凸轮、轴系、发电站的冷凝器管和脱盐装置,气门座,气门,泵轴、结构成员、热交换器、头,换热器法兰、轴承、轴套、阀球,液压衬套为地球移动设备、耐腐蚀的文章,飞机零件、焊接管

它们是QAI5、QAI7、QAI9-2、QAI9-4、QAI9-5-1-1、QAI10-3-1.5、QAI10-4-4、QAI10-5-5、QAI11-6-6.而美国ASTM标准中加工铝青铜共有26，铸造合金有18个。铝青铜的基本合金组成为Cu-Al、Cu-Al-Fe、Cu-Al-Ni、Cu-Al-Fe-Ni、Cu-Al-Fe-Ni-Mn等。

公司常年备现货库存。欢迎各界人士莅临参观指导！！！！

UNS No. C95200; UNS No. CDA 955; UNS No. CDA 955; UNS No. C95410; UNS No. C95500; UNS No. CDA 955; UNS No. C95600; UNS No. C95700; UNS No. CDA 955; UNS No. C95820; and UNS No. C95900.

下面，有关铝青铜CDA 955成分及性能介绍：