

镇江市 FLOX ON B200NL MIN 质量流量控制器

产品名称	镇江市 FLOX ON B200NL MIN 质量流量控制器
生产厂家	中海德（福建）工业设备有限公司
价格	/
规格参数	:
公司地址	福建省福州市闽侯县上街镇新保路28号福州正荣财富中心A
联系电话	15306912905

产品详情

镇江市 FLOX ON B200NL MIN 质量流量控制器

- 16194-21/05 ICM Industrial Computer Module
- 16194-21/07 ICM Industrial Computer Module
- 16194-25/01 ICM-Industrial Control Module
- 16194-25/07 ICM - Industrial Computer Module
- 16194-32/02 NIM - Network Interface Module
- 16194-32/04 NIM Network Interface Module
- 16194-32/05 NIM Network Interface Module
- 16194-32/09 NIM Network Interface Module
- 16194-32R/09 NIM - Network Interface Module

小陈：153-0691-2905

1、液压油箱的选用

液压泵

液压油箱在液压系统中的主要作用为储油、散热、分离油中所含空气及消除泡沫。选用油箱首先要考虑其容量，一般

移动式设备取泵最大流量的2~3倍，固定式设备取3~4

倍；其次考虑油箱油位，当系统全部液压油缸伸出后油箱油面不得低于最低油位，当油缸回缩以后油面不得高于最高油位；最后考虑油箱结构，传统油箱内的隔板并不能起沉淀脏物的作用，应沿油箱纵轴线安装一个垂直隔板。此隔板一端和油箱端板之间留有空位使隔板两边空间连通，液压泵的进出油口布置在不连通的一端隔板两侧，使进油和回油之间的距离最远，液压油箱多起一些散热作用。

2、液压油箱的安装

按照安装位置的不同可分为上置式、侧置式和下置式。

上置式油箱把液压泵等装置安装在有较好刚度的上盖板上，其结构紧凑、应用最广。此外还可在油箱外壳上铸出散热翅片，加强散热效果，即提高了液压泵的使用寿命。

侧置式油箱是把液压泵等装置安装在油箱旁边，占地面积虽大，但安装与维修都很方便，通常在系统流量和油箱容量较大时采用，尤其是当一个油箱给多台液压泵供油时使用

。因侧置式油箱油位高于液压泵吸油口，故具有较好的吸油效果。

下置式油箱是把液压泵置于油箱底下，不仅便于安装和维修，而且液压泵吸入能力大为改善。