

台湾自吸泵GMP320-150

产品名称	台湾自吸泵GMP320-150
公司名称	南京斯瑞莱机电设备有限公司
价格	8900.00/件
规格参数	品牌:川源 型号:GMP320-150 产地:扬州
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园18号
联系电话	025-86997732 13584027121

产品详情

台湾自吸泵GMP320-150型号 材质介绍

引言

自吸泵作为一种常见的工业泵类，广泛应用于建筑、化工、冶金和农业等领域。本文将为大家介绍台湾自吸泵GMP320 150型号的材质以及相关知识。

一、台湾自吸泵GMP320-150型号

1. 产品概述

台湾自吸泵GMP320-150型号是一种多用途的自吸泵，适用于输送清洁水、浊水、污水和腐蚀性液体等。该泵采用自吸式设计，能够在不需要额外引水设备的情况下快速启动。它广泛应用于工业、市政及农业灌溉等领域。

2. 技术参数

型号GMP320-150

流量范围 30~320m³/h

扬程范围 12~60m

功率范围 2.2~45kW

运转速度 1450~2900rpm

进口直径 150mm

出口直径 150mm

泵体材质 不锈钢、铸铁、钢材

叶轮材质 不锈钢、铸铁、钢材

二、材质介绍

1. 泵体材质

根据使用环境和介质特性，台湾自吸泵GMP320-150型号的泵体材质可选择不锈钢、铸铁或钢材。此选择能够确保泵在处理不同介质时具有良好的耐腐蚀性和耐磨性。

不锈钢材质具有优异的抗腐蚀性能，适用于输送腐蚀性介质。铸铁材质则具有较强的耐磨性和可靠性，适用于输送清洁水和污水等非腐蚀性介质。钢材材质则在强度和耐蚀性方面具有较好的平衡，适用于一些工业领域。

2. 叶轮材质

叶轮作为自吸泵的关键结构部件，其材质的选择对泵的性能影响较大。台湾自吸泵GMP320-150型号的叶轮可选择不锈钢、铸铁或钢材。

不锈钢叶轮具有较好的耐磨性和抗腐蚀性能，适用于输送腐蚀性液体。铸铁叶轮则具有较高的耐磨性和稳定性，适用于输送清洁水和污水等非腐蚀性液体。钢材叶轮具有较好的强度和耐蚀性，适用于一些工业领域。