

格兰富水泵CM10-4,CM10-3机械密封，普通腔体

产品名称	格兰富水泵CM10-4,CM10-3机械密封，普通腔体
公司名称	南京斯瑞莱机电设备有限公司
价格	5600.00/件
规格参数	品牌:格兰富 型号:CM10-4 产地:苏州
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

格兰富卧式水泵叶轮腔体CM5-2A-R-A-E-AVBE-FAAN的基本概念、研究进展和工作流程。让我们一起了解这款水泵叶轮腔体的特点和应用。

格兰富卧式水泵叶轮腔体CM5-2A-R-A-E-AVBE-FAAN是一种重要的机电设备，用于输送和提供液体压力，广泛应用于工业生产和城市供水等领域。该水泵采用卧式结构，叶轮腔体采用特殊设计，具有较高的效率和稳定性。

叶轮腔体CM5-2A-R-A-E-AVBE-FAAN是该水泵的关键组成部分，它通过旋转产生离心力，将水或其他液体从进口处吸入，经过叶轮的壓力作用下，将液体推向出口处，从而实现液体的输送。

近年来，针对卧式水泵叶轮腔体的研究取得了一系列重要的进展。研究人员通过理论模拟和实验验证，不断优化叶轮腔体的几何结构和流体力学特性，提高了水泵的效率和抗堵塞能力。

此外，利用新材料和制造工艺的引入，使叶轮腔体具有更好的耐磨性和耐腐蚀性。这些技术的应用，使得格兰富卧式水泵叶轮腔体CM5-2A-R-A-E-AVBE-FAAN在使用寿命、可靠性和可维护性方面有了显著的提升。

格兰富卧式水泵叶轮腔体CM5-2A-R-A-E-AVBE-FAAN的工作流程可简要概括为以下几个步骤：

进口阀门打开，液体通过进口管道进入叶轮腔体。

经过叶轮的旋转，液体受到离心力作用，被推向出口。

液体经过出口管道，流出水泵。

出口阀门控制液体流量和压力。

水泵运行结束，关闭进口和出口阀门

型号-电压V-口径内丝-功率kw-流量T-扬程M-大-额定-额定-高

CM10-1--380----40-----0.65-----15-----10-----12-----16

CM10-2--380----40-----1.2-----15-----10-----25-----31

CM10-3--380----40-----2.2-----15-----10-----40-----48

CM10-4--380----40-----3.2-----15-----10-----50-----64

CM10-5--380----40-----3.2-----15-----10-----68-----81

CM10-1--220----40-----0.67-----15-----10-----12-----16

CM10-2--220----40-----1.28-----15-----10-----25-----31

CM10-3--220----40-----1.7-----15-----10-----40-----48

型号-电压V-口径内丝-功率kw-流量T-扬程M-大-额定-额定-高

CM15-1---380----50-----1.2-----22-----17-----14----17

CM15-2---380----50-----2.2-----22-----17-----28----39

CM15-3---380----50-----4-----22-----17-----46----53

CM15-4---380----50-----5.8-----22-----17-----61----70

CM15-1---220----50-----1.28-----22-----17-----14----17

CM15-2---220----50-----1.7-----22-----17-----28----39

CM25-1---380----50-----2.2-----30-----22-----16----18

CM25-2---380----50-----4-----30-----22-----33----35

CM25-3---380----50-----5.8-----30-----22-----50----56

CM25-4---380----50-----7.4-----30-----22-----66----71

CM25-1---220----50-----1.7-----30-----22-----17----18