

粉尘隔爆型防爆伺服 北京普天精锐 隔爆型防爆伺服

产品名称	粉尘隔爆型防爆伺服 北京普天精锐 隔爆型防爆伺服
公司名称	北京普天精锐自控技术有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区育知东路首开智慧社1号楼3单元310室
联系电话	010-82397875 13100706207

产品详情

针对系统进行伺服电机选型

穆格其授权分销商的工程师在各个工业机器应用领域都具备丰富的经验，他们了解应用选型过程在机器总体设计中所发挥的关键作用。在全球竞争迫使机器设计人员用更少的资源实现更多功能的背景下，隔爆型防爆伺服，避免不必要的裕量并按照应用需求对电机进行准确“选型”的必要性日益提高。由于这些原因，穆格会以实用方式匹配电机性能特性，带电粉尘隔爆型防爆伺服电机，使其适合您的系统设计。匹配电机特性时的环境条件与电机的使用环境条件相同，并通过注释明确表述操作条件。

MOOG穆格EXD防爆伺服电机~G-5系列电机型号有G-5LV2 (L10) G-5LV4 (L20) G-5LV6 (L30) G-5LV8 (L50)

MOOG穆格EXD防爆伺服电机~G-3系列~T3&T4温度等级特性~70

我司防爆伺服电机特性包括：ATEX认证、CNEX认证、IECEX认证。

70摄氏度时的特性

持续失速转矩M0 Nm 0.41 1.09 1.70 2.56

额定扭矩MN Nm 0.31 0.69 1.25 1.97

额定转速nN r/min 7，粉尘隔爆型防爆伺服，800 6，300 4，600 3，800

额定功率PN kW 0.253 0.455 0.602 0.783

ExD 系列伺服电机可在紧凑的轻型封装中提供高扭矩，从而实现高功率密度和高扭矩重量比。紧凑的轻型封装提供更高的灵活性，并且通常使用户能在机器制造方面实现新的成本节省方法。在电机安装在运动轴上的应用中，高的扭矩重量比可实现更大的有效负载和/或更高的加速度。ExD 系列伺服电机使用全铝制电机外壳，气体隔爆型防爆伺服，与低成本的钢制外壳相比，可实现显著的重量减轻。利用可靠的热设计，可以将更大功率设计到小而紧凑的封装中。

MOOG穆格EXD防爆伺服电机~G-6系列电机型号有 G-6LV2、G-6LV4、G-6LV6、G-6LV8、G-6LV9

粉尘隔爆型防爆伺服-北京普天精锐-隔爆型防爆伺服由北京普天精锐自控技术有限责任公司提供。“控制器,防爆伺服电机,电液伺服,滚柱丝杠,高低温伺服电机”就选北京普天精锐自控技术有限责任公司（www.prs-motion.com），公司位于：北京市海淀区北四环中路209号健翔园G座6号楼3201室，多年来，北京普天精锐坚持为客户提供好的服务，联系人：郑先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。北京普天精锐期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.falvboke.cn）还是从事埃斯顿伺服电机，湖北高低温伺服电机，湖北高速伺服电机的厂家，欢迎来电咨询。