

AR16-FL01B-K10Y PMV38-A-1-R-10台湾油升YEOSHE柱塞泵

产品名称	AR16-FL01B-K10Y PMV38-A-1-R-10台湾油升YEOSHE柱塞泵
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

最后应说明的是：以上所述仅为本实用新型的优选实施例而已，并不用于限制本实用新型，尽管参照前述实施例对本实用新型进行了详细的说明，对于本领域的技术人员来说，其依然可以对前述各实施例所记载的技术方案进行修改，或者对其中部分技术特征进行等同替换，凡在本实用新型的精神和原则之内，所作的任何修改、等同替换、改进等，均应包含在本实用新型的保护范围之内。

变电站是指电力系统中对电压和电流进行变换，接受电能及分配电能的场所，而地埋式变电站是指整个变电站的外壳(箱体)埋入地下，同时箱体内设置有诸如高压柜、低压柜和变压器等电气元件。地埋式变电站体积相对较小，而且有着很好的密封性，具有防腐、防渗、防印水的特点和极强的抗挤压能力。同时，将电气元件置入箱体内埋入地下，可保证地面无噪音干扰。

台湾油升YEOSHE柱塞泵

PMV15-A-1-R-10 PMV18-A-1-R-10 PMV23-A-1-R-10

PMV38-A-1-R-10 PMV50-A-1-R-10 PMV70-A-1-R-10

PMV15-A-2-R-10 PMV18-A-2-R-10 PMV23-A-2-R-10

PMV38-A-2-R-10 PMV50-A-2-R-10 PMV70-A-2-R-10

PMV15-A-3-R-10 PMV18-A-3-R-10 PMV23-A-3-R-10

PMV38-A-3-R-10 PMV50-A-3-R-10 PMV70-A-3-R-10

PMV15-A-4-R-10 PMV18-A-4-R-10 PMV23-A-4-R-10

PMV38-A-4-R-10 PMV50-A-4-R-10 PMV70-A-4-R-10

PMV15-A-1-L-10 PMV18-A-1-L-10 PMV23-A-1-L-10

PMV38-A-1-L-10 PMV50-A-1-L-10 PMV70-A-1-L-10

PMV15-A-2-L-10 PMV18-A-2-L-10 PMV23-A-2-L-10

PMV38-A-2-L-10 PMV50-A-2-L-10 PMV70-A-2-L-10

PMV15-A-3-L-10 PMV18-A-3-L-10 PMV23-A-3-L-10

PMV38-A-3-L-10 PMV50-A-3-L-10 PMV70-A-3-L-10

PMV15-A-4-L-10 PMV18-A-4-L-10 PMV23-A-4-L-10

PMV38-A-4-L-10 PMV50-A-4-L-10 PMV70-A-4-L-10

台湾油升YEOSHE柱塞泵 台湾油升YEOSHE叶片泵 台湾油升YEOSHE油泵

台湾油升YEOSHE柱塞泵

2. VR系列变量柱塞泵：

VR15 VR18 VR23 VR25 VR38 VR42 VR50 VR70系列。

3. PV系列高压柱塞泵型号：

PV016 PV020 PV023 PV032 PV040 PV046 PV063 PV071 PV080 PV092 PV140 PV180 PV270

因地理式变电站的箱体埋入地下，其检修出入口通常设置在箱体的顶部以供检修人员出入箱体。目前市面上的地理式变电站，其检修出入口通常是活动式盖板，盖板下方是设置在箱体内的扶梯，需检修人员爬上爬下，费时费力不说还有跌落的风险。而且由于盖板需要保证密封性故其重量都比较重，一旦检修人员在箱体内部进行检修时碰到外界突发状况(如大风)而盖板突然盖住时，从内部很难推开盖板，而密封性较好的箱体使得手机信号相对较弱，若无法和外界取得联系则很容易引发被困安全事故。