

电动润滑泵干油泵黄油泵加油泵

产品名称	电动润滑泵干油泵黄油泵加油泵
公司名称	淄博晶亿设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省淄博市高新区万杰路121号306室
联系电话	0533-6208627 18053302857

产品详情

概述

DRB-M系列电动润滑泵主要适用于布点多、管线长、加油间隔短的润滑系统中。该系列泵有一个出油口,可用于单线分配器系统,亦可与电磁换向阀配套,用于双线分配器系统中。

技术参数

型号	公称压力 MPa	额定给油量 MI/min	贮油桶容积 L	减速电机(功率) KW/380V	适用环境 温度	重量 kg
DRB-M120Z	40	120	60	0.37	0~80	60
DRB-M120Z				0.75	-20~80	70
DRB-M235Z	40	235	60	0.75	0~80	70
DRB-M235Z				1.5	0~80	82
DRB M365Z	40	365	60	1.5	0~80	70
DRB-M365Z			100		0~80	82

原理

本机为真空吸压式双活塞泵(如图示),当滑叉向左运动时,下组活塞1、2向左运动移动,活塞2在弹簧顶推下达到极限位置关闭出油口,而活塞1继续向左运动,此时活塞1、2之间逐渐产生真空把油从进油口吸入(此间弹簧力不足,推杆3会在滑叉推动下把活塞2压至极限位置)。当滑叉左移至极限位置后开始反向运动时,活塞1在滑叉推动下,将进油口关闭并继续向右运动对油加压,将活塞2顶至出油口右侧把腔内油脂经过出油口打入管路。这样两组活塞循环往复,交替吸压将油源源不断的经过管路注入设备,滑叉在往复运动的同时,通过与其联动的拨柄带动桶内压油盘转动,将桶内油脂压入泵体腔内。

主泵结构图示

