

给油分配器 稀油站润滑注油点

产品名称	给油分配器 稀油站润滑注油点
公司名称	丹东华隆液压件厂
价格	.00/个
规格参数	型号:GPQ- 用途:稀油站润滑注油点
公司地址	丹东市振兴区安民镇西安民村
联系电话	13804157717

产品详情

型号 GPQ- 用途 稀油站润滑注油点

g p q - ###- n 型 (原s**-a型) 给油分配器是用于稀油集中润滑系统中,把主油路的压力油,定量地分配到每条润滑支路,进行定量控制和监视的元件。其工作原理是采用了浮子流量计的原理,本体用有机玻璃制成,具有调整简便、工作可靠、可视性好、结构简单等特点。适用于纸、化工、制糖、纺织、电站、冶金、矿山、水泥等行业的成套设备,亦可用于单机设备的润滑。适用介质粘度等级为n22-n460的润滑油。适用环境、温度在92摄氏度以下。

一、概述

yrxf1型给油分配器,是用于稀油集中润滑系统中,把主管道送来的油,定量地分配到每个润滑点的流量控制元件。其工作原理是采用了浮子流量计的原理,本体用有机玻璃做成,具有精度高、指示清晰,能直接观察各条供油点瞬时流量的变化,调整简便工作可靠等特点,适用于冶金、化工、电站、造纸、制糖、水泥、纺织等工厂的成套设备,亦可用于单机设备的润滑。如果将给油分配器集中安装,则更便于管理。适用介质粘度等级为n22-n460的润滑油。适用环境温度在80 以下。

二、技术参数

额定压力 (mpa)		0.8			
有机玻璃透光率 (%)		90			
热变形温度 ()		78			
流量 (ml/min)	型式	a型		b型	
	油粘度	46号汽轮机油	n220	46号汽轮机油	n220

浮球高度				
划线1	950	560	4800	3000
划线2	630	320	3500	2000
划线3	310	150	1600	1050
划线4	120	70	920	500

注：表中流量是采用46号汽轮机油（50℃时，运动粘度为44~48厘沲）和n220的润滑油作为介质，温度在40℃，供油压力为0.6mpa时标定的。用户选用时可根据使用介质的粘度大小，参照本表，适当将流量放大或减小。

三、结构尺寸