

PLGP-20 电动润滑泵

简介

PLGP-20 是一种依靠液压驱动的润滑泵, 在使用 PLGP-20 时, 仅需要往油罐内充入润滑剂, 并将动力口接入液压系统中, 即可正常工作。PLGP-20 有两个动力输入口, 三个润滑输出口, 其中两个口为同步口, 用于混凝土泵车的输送缸润滑, 另一油口为循环油口, 用于递进式润滑系统, 在非混凝土泵车应用领域, 三个口均可以作为循环口使用, 或者通过跨接将三个润滑输出口并成一个。PLGP-20 广泛应用于工程机械、矿山机械等领域。

外形图

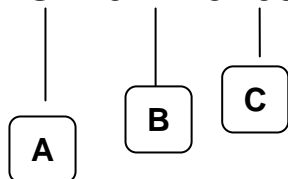


技术参数

油罐容积	4 L	
用油范围	000#-0#	
溢流压力	20 MPa	
流量 (排量)	同步	0.2 ml/cyc
	循环	0.4 ml/cyc
	出口数为 1 个时	0.8 ml/cyc
出油口数	3 或者 1	
使用温度	-20~40 ° C	
进油口规格	M14X1.5	
出油口规格	Φ6/Φ8	
增压比	1:1	
输入油压	6-20MPa	

订货代号

PLGP20-4N-3P08



A: 为产品的型号，表示此产品是 PLGP-20 型液动润滑泵

B: 为油罐选择项:

4 表示为 4L 油罐

N 表示注塑成型油罐，不带压油盘及油位开关

C: 为出油口的选择项

3P 表示为两个同步口、一个循环口，可选出口数有 3 或 1 个

其中 1 个出油口的情况无同步口，出油口全为循环口

08 为出油口接管选择项：08 表示接 $\phi 8$

06 表示接 $\phi 6$

备件清单

参见 P6 页视图，相应序号对应的备件代号是：

序号	代号	名称	序号	代号	名称	序号	代号	名称
1	64058-1	油罐	6	64720-1	出油口			
2	22467	集油槽	7					
3	22100-257	O 型圈	9					
4	30886-14	压力表						