

华柴机组用发动机

性能参数表



发动机型号：BF6M1015-LA GB



中国兵器工业集团
北方通用动力集团

河北华北柴油机有限责任公司

发电机组用发动机 性能参数表

发动机型号：BF6M1015-LA GB

控制系统：机械式/电子式

排量：11.906L

缸数：6

吸气方式：废气涡轮增压

气缸排列：V型 90° 夹角

气缸形式：一缸一盖

中冷方式：无中冷器

转速及功率如下表：

参 数	转 速
	1800rpm 60Hz
功率(kW)	250
有效压力(bar)	14.0
最大排气温度 °C	535
增压空气温度 °C	180
25°C/1000mbar 时进气量(m³/h)	1304
排气量(kg/h)	1583
燃油消耗率 (g/kw.h)	196

注： 1. 发动机试验时不含风扇，发电机。
2. 参考标准 ISO3046-1



中国兵器工业集团
北方通用动力集团

河北华北柴油机有限责任公司

发动机数据:

1800rpm

干重.....	kg	850
发动机最大宽度.....	mm	932.2
发动机最大长度.....	mm	1043.1
缸径.....	mm	132
行程.....	mm	145
压缩比.....		16.5
旋转方向 (从飞轮端看)		逆时针
飞轮壳规格.....		SAE1
飞轮规格.....		14 "
飞轮齿数.....		167
发动机支撑.....		刚性支撑
1m 处最大噪声值 (发动机左右侧)	dBA	≤94
海拔超过 1000m 每升高 100m 功率下降.....		≤0.90%
温度超过 30℃ 后每超过 10℃ 功率下降.....		≤6.5%
电池电压.....	V	24
启动电机额定功率.....	kW	9
发电机容量.....	A	55
发电机电压.....	V	28.5
最大排气被压.....	mbar	50



中国兵器工业集团
北方通用动力集团

河北华北柴油机有限责任公司

最大允许进气阻力.....	mbar	50
增压器进气口尺寸.....	mm	122
增压器排气法兰连接螺栓.....		4×M10
增压器排气法兰内径尺寸.....	mm	117

润滑系统:

1800 转最低机油压力 (机油温度 90°C) ...	bar	≥3.25
600 转最低机油压力 (机油温度 90°C)	bar	≥1
正常运行机油温度.....	°C	<130
机油耗率.....		<燃油耗的 0.3%
油底壳油池.....		飞轮端
油底壳倾斜角.....	°	30
初次机油加注量.....	L	38
机油滤滤芯类型.....		一次性纸滤
机油滤滤芯数量.....		1

冷却系统:

发动机冷却液容积.....	L	17
水泵流量.....	L/min	320
水泵压力.....	bar	1.8
允许冷却液管路损失.....	bar	0.5
冷却液带走热量.....	kW	160
冷却液进出口尺寸.....	mm	70



中国兵器工业集团
北方通用动力集团

河北华北柴油机有限责任公司

双节温器分别打开温度.....	°C	79/87
双节温器全开温度.....	°C	94/102
允许最高工作温度.....	°C	103
冷却液进出口温差.....	°C	≤8
风扇.....		排风式
风扇连接.....		齿轮传动+耦合器
风扇直径.....	mm	880
风扇风量.....	m ³ /s	5.52
风扇消耗功率.....	kW	≤24
风扇传动比.....		0.96

冷启动系统:

无辅助冷启动最低环境（标准配置）.....	°C	-17
带火焰预热塞冷启动最低环境温度.....	°C	-32

燃油系统:

气缸点火顺序.....		1-6-3-5-2-4
怠速.....	rpm	600±50
低压泵输油量.....	L/h	200
柴油滤滤芯类型.....		一次性纸滤
柴油滤滤芯数量.....		2



中国兵器工业集团
北方通用动力集团

河北华北柴油机有限责任公司