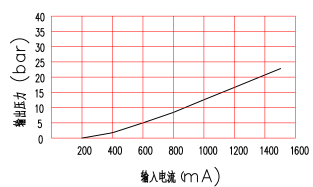


电比例减压阀特性(12V)



各油口尺寸

油口	尺寸	拧紧力矩		
P√L	G3/4	70N*m		
A .B	G3/4	50N*m		
LS.M.Dr	G1/4	20N*m		

电器参数

控制电压	12V
冷态电阻	5.2 Ω
控制形式	电流型。PWM 控制
PWM 頻率	200HZ
最小有效电流	600mA
最大有效电流	1400mA

使用条件

- 1.最大工作压力: 35MPa;
 2.油液温度—20至+80℃;
 3.油液粘度10—380mm²/s。
 4.油液最高允许污染度为NAS 1638的9级;

2. Cold resistance: 5.2Ω

3. Control type: Current mode, PWM control

4. Min effective current: 600mA 5. Max effective current: 1400mA

Oil ports size:

1. P, T: G3/4

Note: Dr port must be connected with Oil tank, do not

plug it.

2. A, B: G3/4 3. LS, M, Dr: G1/4

Working condition: 1. Max pressure: 35Mpa

2. Oil temperature: -20 to 80 degree

						_										Dimension Drawing				n Dra	aw	ing	H HYDFORCESS		
标 i	ť	黄	Į ;	*		<i>a</i>	K	J		拷	娄	名	年	月日	- 1								Hangzhou Huanuo		
ř	Ħ	4		鲥	<u> </u>				标	准化					_	- 阶段标记			重	ŀ	刨	Tidrigzilod Fiddildo			
ŧ	枝	+													\dashv								DLPF12-3JJH001		
I	ž								k	*						¥		张		第	Í	K	DEI 172 30011001		

