

油压电磁比例式引导调压阀

EDG-01-C系列



HNC

液压之家

How to order

01

型号说明 了解型号含义

Model notes model meaning

說明 Description	型號 Mode No.	EDG - 01	
最高使用壓力 Max. Operating pressure	kgf/cm ²	210	
最大通過流量 Max. Flow	L/min	2	
壓力調整範圍 Pressure Adjusting Range	kgf/cm ²	C	8~140
		H	10~210
容許背壓 Allowable Back-Pressure	kgf/cm ²	註：(1)	
定額電流 Rated Current	mA	C	750
		H	700
線圈阻抗 Coil Resistance	Ω	10	
磁滯 Magnetic Hysteresis	%	< 3	
再現性 Repeatability	%	< 0.5	
重量 Weight	kg	2	

EDG -	01-	C -	※
HNC 油壓電磁比例式 引導調壓閥 HNC oil pressure electric magnetic proportional guide adjusting valve	閥門口徑 valve caliber	C:140 kgf / cm ² H:210 kgf / cm ²	製造日期 Date of Manufacture

註：

- (1) 回油管盡量減少阻力，單獨使用一條管路直接插入油箱油面以下。
- (2) 以上表列是配合本公司生產 HNC-1085 標準電子控制器及 2 L/min 油泵，單一閥門測試結果。
- (3) EDG-01-A 背壓專用型。

Note:

- (1) The resistance in the return pipe should be reduced by using one piping seperately and insert directly inside the oil tank.
- (2) The left chart is comply with our standard electronic controlier HNC-1085 and 2 L/min oil pump, single valve test result.
- (3) EDG-01-A for back pressure control.

安装尺寸图 让安装更省心

Installation size figure let more worry

EDG-01

