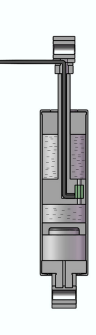


## 博海磁流变阻尼器

C系列

## 概述:

可应用于汽车减震,座椅减震,建筑物减震,工业自动化减震等减震场景的电控可调阻尼器。通过调节电流大小改变磁场强度,控制磁流变流体的屈服强度,实现连续可变的阻尼力。有响应速度快、能耗低、阻尼力控制范围广、可靠性高等优点。



## 特点:

- 机械结构精简,可靠性高
- 低压控制,能耗低,效率高
- 响应速度快, 时间低于 15 毫秒
- 可实现连续可变的控制、控制精准
- 使用寿命长、稳定性高
- 阻尼力通过位移、速度或加速度传感器实现多样控制,调节范围广
- 工作温度: -20℃~90℃
- 工艺: 活塞杆经过镀铬处理, 有良好的耐磨、耐腐蚀性能, 更久的使用寿命
- 特殊需求:可根据您的使用情况定制,如:外形尺寸、阻尼力大小、安装方式等,具体请联系客服人员



型号 基本型		C30-16A	C30-16D	C30-40A	C30-40D	C40-40D	C40-55D			
	带双吊环	C30-16A-H	C30-16D-H	C30-40A-H	C30-40D-H	C40-40D-H	C40-55D-H			
行程 mm		16			40		55			
测试速度 mm/s		100								
电流 A		0~1.5								
压缩阻尼	0 电流	35±20%	40±20%	35±20%	40±20%	75±20%	75±20%			
力N	最大电流	210±15%	240±15%	210±15%	240±15%	1300±15%	1300±15%			
复原阻尼	0 电流	35±20%	40±20%	35±20%	40±20%	75±20%	75±20%			
力N	最大电流	210±15%	240±15%	210±15%	240±15%	1300±15%	1300±15%			
常温电阻Ω			1	4.5						
环境温度℃		-20~90								
重量 kg	基本型	0.40		0.50		0.70	0.80			
	Α		M14	M14x1.5						
外形尺寸	В		1	9.5						
mm	С	96		120		113	124			
	D1	120		144		139	146			
	D2	13	36	184		179 201				
	Е		8	8						
	F	M8x1.0				M8x1.0				
G		10				10				
	Н	30				40				



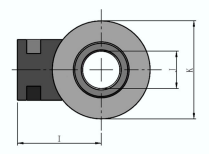
=10	基本型	C45-60A	C45-60B	C45-60C	C50-170A	C50-170B	C50-170C	C120-100B		
型号	带双吊	C45-60A-	C45-60B-	C45-60C-	C50-170A-	C50-170B-	C50-170C-	C120-100B-		
	环	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н		
行程 mm			60			100				
测试速度 mm/s			5							
电流 A			0~1.5							
压缩阻	0 电流	120±20%	190±15%	400±15%	150±20%	350±15%	550±15%	≤1000		
尼力 N	最大电流	1500±15%	2000±12%	2500±12%	2000±12%	2900±12%	4000±12%	20000±10%		
复原阻	0 电流	120±20%	190±15%	400±15%	150±20%	350±15%	550±15%	≤1000		
尼力 N	最大电流	1500±15%	2000±12%	2500±12%	2000±12%	2900±12%	4000±12%	20000±10%		
常温电阻Ω		4.5				13				
环境温度℃		-20~90								
重量 kg	基本型	1.10		1.15	2.25		2.35	24.5		
外形尺 A			M30x1.5							
	В		25							
寸 mm	С		180			394				
	D1	208				477				
	D2	268				577				
	E	10				30				
	F	M8x1.0				M22x1.5				
	G					30				
	Н	45			\ \ \	120				
			. •					The second second		



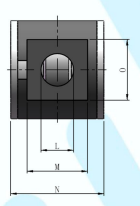


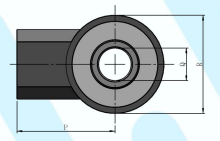
## 吊环尺寸

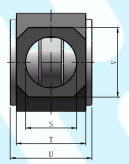
型号/尺寸 mm	ı	J	K	L	М	N	0	重量 kg
C30-上吊环	18	8	21	M8x1	13	20	13	0.04
C40-上吊环	17	12	22	M8x1	12	16	12	0.03
C45-上吊环	21	12	23	M8x1	15	20	14	0.05
C50-上吊环	26	14	34	M12x1.25	20	20	24	0.14
C120-上吊环	65	40	70	M22x1.5	50	50	50	1.26
型号/尺寸 mm	Р	Q	R	S	Т	U	v	重量 kg
	•	y	I.	3	•	U	v	里里 19
C30-下吊环	24	8	24	M14x1.5	17	20	17	<b>重量 kg</b> 0.06
	-				-		-	
C30-下吊环	24	8	24	M14x1.5	17	20	17	0.06
C30-下吊环 C40-下吊环	24	8	24	M14x1.5 M14x1.5	17 19	20	17 19	0.06 0.05



上吊环







下吊环