

ENIDINE（安力定）全系列缓冲器

产品名称	ENIDINE（安力定）全系列缓冲器
公司名称	陕西易德显示技术发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:ENIDINE(安力定) 适用机械:汽车、航空、工业、国防、等 型号:ENIDINE全系列
公司地址	陕西省西安市雁塔区电子一路249号紫薇大厦3-051号
联系电话	13891873443

产品详情

品牌	ENIDINE(安力定)	适用机械	汽车、航空、工业、国防、等
型号	ENIDINE全系列	种类	ENIDINE全系列
重量	ENIDINE标准		

enidine公司总部位于美国纽约orchard park,成立于1966年，是世界上专业设计和生产标准型及客户自定义型能量吸收和隔振产品的领导者。产品广泛应用于工业、航空、国防、船舶和铁路市场等。产品系列包括缓冲器、速度控制器、空气弹簧、气弹簧、钢绳隔振器、重工业及安全紧急止动缓冲器等。

缓冲器有着机器的长寿命化、运转速度高速化、生产线质量提高、机器运转更安全化、竞争优势更强等优点。缓冲器产品有：

一、oemxt/oem系列（可调缓冲器）

性能及优点：

- 1.可调型设计，可以根据需要“完美的调整”阻尼力大小，并将值锁定；
- 2.内孔设计，可以在最有效的阻尼系数下，减速性能良好，取得在减速器领域中最小的反弹力效果；
- 3.外螺纹缸体，增大散热面积，安装更加灵活；
- 4.专用密封与特种油液的巧妙结合，可以提高标准的工作温度范围：从（-10 °c~80 °c）扩大到（-30 °c ~100 °c）；
- 5.iso认证标准，产品运行可靠，使用寿命长；

- 6.可调参数，使得enidine（安力定）使用范围更广，从低速型到高性能产品；
- 7.用户自定义的固定节流孔系列产品（cboem）可以满足特殊应用需要；
- 8.各种精加工的表面，保持了原有材质的外观，提供最长久的抗腐蚀保护能力。

参数：

型号：oemxt/oem系列 外缸径螺纹：m 10x1.0 - m 115x2 缓冲行程（s）:7.0mm-250mm
最佳速度范围：0.08m/s-4.5m/s

Iroem低速可调系列产品可以控制速度低至0.08m/s，而驱动力高达17790n

二、固定系列液压缓冲器-tk/sth系列（不可调型缓冲器）

性能和特点：

- 1、固定型产品型号众多，在尺寸以及能量吸收性能方面增强了灵活型，可以满足各种应用需求；
- 2、不可拆设计可以保证能量吸收效果；
- 3、特殊材料以及加工，保证满足特殊客户需求；
4. 专用密封与特种油液的巧妙结合，可以提高标准的工作温度范围：从（-10 ° c~80 ° c）扩大到（-30 ° c ~100 ° c）；
- 5、外螺纹缸体，增大散热面积，安装更加灵活；
- 6、各种精加工的表面，保持了原有材质的外观，提供最长久的抗腐蚀保护能力；
- 7、iso认证标准，产品运行可靠，使用寿命长。

三、固定系列液压缓冲器-pm/pro系列（不可调型缓冲器）

性能及优点

- 1、品种众多的产品可以让你自由选择不同体积和负荷能量的产品，来满足各种不同的应用要求；
- 2、经过iso认证，运行可靠，使用寿命长；
- 3、表面经过精心抛光，具有独特的品质，可长期防腐蚀性保护；
- 4、可设计用户自定义的缓冲行程以及阻尼特征可以满足您使用的需要；
- 5、专用密封与特种油液的巧妙结合，可以提高标准的工作温度范围：从（-10 ° c~80 ° c）扩大到（-30 ° c~100 ° c）；

6、备有特殊材料以及精加工表面可以满足用户的特殊需要。

性能和特点：

- 1、固定型产品型号众多，在尺寸以及能量吸收性能方面增强了灵活型，可以满足各种应用需求；
- 2、不可拆设计可以保证能量吸收效果；
- 3、特殊材料以及加工，保证满足特殊客户需求；
- 4、专用密封与特种油液的巧妙结合，可以提高标准的工作温度范围：从（-10 ° c~80 ° c）扩大到（-30 ° c~100 ° c）；
- 5、外螺纹缸体，增大散热面积，安装更加灵活；
- 6、各种精加工的表面，保持了原有材质的外观，提供最长久的抗腐蚀保护能力；
- 7、iso认证标准，产品运行可靠，使用寿命长。

速度控制器-ada/da系列