

AD4275-5油压缓冲器 液压阻尼器 减震器

产品名称	AD4275-5油压缓冲器 液压阻尼器 减震器
公司名称	乐清市一盛气动液压有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:正达 型号:AD4275
公司地址	浙江 乐清市 柳市镇
联系电话	86-057762697819 15825695808

产品详情

联系电话 13326116229 15825695808 qq511067101

型号	螺纹	行程(mm)	a	b	c	d	e	f	g
ad2540	m25 × 1.5	40	218	132	115	8	36	22	10
ad3625	m36 × 1.5	25	184	133	103	10	26	35	10
ad3650	m36 × 1.5	50	247	171	134	10	26	35	17
ad4225	m42 × 1.5	25	186.9	127.5	88.5	12	33.9	43.7	29
ad4550	m42 × 1.5	50	246	157.3	118.3	12	38.2	43.7	29
ad4275	m42 × 1.5	75	301.4	187.8	148.8	12	38.2	43.7	29
ad-64050	unf21/2-12	50	247.8	146	26	20	51.8	59	23
ad-64100	unf21/2-12	100	347.8	196	26	20	51.8	59	23
ad-64150	unf21/2-12	150	467.8	256	26	20	51.8	59	23

正达是有着多年生产经验的油压缓冲器生产商，销售的液压缓冲器品牌为holid液压缓冲器。型号主要有可调整型液压缓冲器，双向吸收型液压缓冲器，自动补偿型液压缓冲器！

油压缓冲器使用范围：

1.精确均匀动作，实行长时间连续稳定控制，能提高加工的精密度。2.完备的逆止阀动作，弹簧使活塞杆迅速复位3.可用调节刻度盘精密调节速度。4.油压缓冲器适用于机械手、气压缸自动化机械、调速钻孔机、研磨机、切屑机，造纸机，攻牙机，打标机，移载天车，机械手，移印机，丝印机，木工机等。

油压缓冲器作用：

在自动化机械作为中可减少震动及噪音，将移动中物体所产生之动能转换为热能并释放于大气中，在动作中将物体平衡有效的停止；使机械提高效率增加产能，使机器寿命延长降低维修成本，使机械动作稳定维修产品品质，使机器的操作更安全避免意外，使工作环境发送提高人员效率，增加企业的竞争优势。

油压缓冲器之结构功能说明：

1、油压缓冲器之主要结构为本体、轴心、轴承、内管、活塞、液压轴、弹簧等组成，当轴心受外力冲击将带动活塞挤压内管之液压油，液压油受压后将由内管之排油孔一一排出，同时由内管排出之液压油也由内管之回油孔回流到内管；当外力消失时，弹簧将活塞弹回始点等待下次的动作。依此原理，油压缓冲器将能把移动中的物体平衡有效的停止。

2、消除非机械运动之震动和碰撞破坏等冲击。

3、大幅减少噪音，提供安静之工作环境。

4、加速机械作动频率，增加产能

5、高效率生产高品质产品。

6、延长机械寿命，减少售后服务

本产品的加工定制是是，品牌是正达，型号是AD4275，适用范围是油压缓冲器适用于机械手、气压缸自动化机械、调速钻孔机、研磨机、切屑机，造纸机，攻牙机，打标机，移载天，产品别名是液压(油压)缓冲器，材质是易削钢，适用温度是0--80（ ），安装形式是螺丝紧固，规格是AD4275