

鼓型密封圈 鼓形和山型密封圈介绍

产品名称	鼓型密封圈 鼓形和山型密封圈介绍
公司名称	大城县京城密封件厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	大城县旺村镇祖寺村
联系电话	0316-5638105 15226683922

产品详情

鼓型密封圈 鼓形和山型密封圈的结构

[鼓型密封圈](#)是由夹织物橡胶密封圈和两个J型塑料环组成;[山型密封圈](#)是由橡胶密封圈和两个J型塑料环、两个矩形塑料环组成。其特点是密封性能好，承受压力大、不用支撑环、可用双向往复运动。

产品用途：用于往复运动液压油缸活塞上的密封圈。

材质：夹布橡胶、丁腈橡胶、塑料

产品硬度:夹布橡胶 $95 \pm 2A^\circ$

丁腈橡胶： $80 \pm 5A^\circ$

工作温度： $-40 \sim +120^\circ C$

工作压力：彭型 $0.01 \sim 70MPa$

工作介质：液压油、水

[鼓形密封圈](#)的结构 鼓形密封圈又称活塞密封圈，它是为单向和双向工作的活塞而设计的。密封圈的截面、衬套或挡环的结构与活塞的设计有很大关系。由于有各种性能的要求，所以鼓形密封圈的结构也不可能是一致的。鼓形密封圈的中间是一个鼓形弹性橡胶圈，两侧是夹织物层，夹织物层外侧是两个L形酚醛树脂制的支撑环，三者合为一体。鼓形橡胶圈相当于唇型密封圈的唇部，橡胶密封圈固定在活塞杆沟槽底部，密封唇与液压缸壁之间有鼓形密封圈的结构。鼓形密封圈又称活塞密封圈，它是为单向和双向工作的活塞而设计的。密封圈的截面、衬套或挡环的结构与活塞的设计有很大关系。由于有各种性能的要求，所以鼓形密封圈的结构也不可能是一致的。鼓形密封圈的中间是一个鼓形弹性橡胶圈，两侧是夹织物层，夹织物层外侧是两个L形酚醛树脂制的支撑环，三者合为一体。鼓形橡胶圈相当于唇型密封圈的唇部，橡胶密封圈固定在活塞杆沟槽底部，密封唇与液

压缸壁之间有一定过盈量，以保证零密封。在压力作用下，通过橡胶圈轴向压缩而产生径向拉伸和压缩应力，使密封唇部更紧贴于金属表面。随着液压的增加，接触压力也增大，这样就起到了密封圈的自密封作用。工作时，唇部以一定的预接触压力进行密封，同时两侧的夹织物层饱吸润滑剂，在缸壁之间的间隙处形成油楔，保证唇部得到良好的润滑。所以这种密封摩擦小、磨损少。最外层的两只挡环(支撑环及导向环)，保证密封圈不发生挤出现象，同时也无异常响声和反转事故，因此工作稳定。它比用两个Y形密封圈简单，可以减轻活塞的重量，适用于双向密封。

京城密封件厂是集开发、制造、销售于一体的密封件专业化生产厂家。主要生产和销售国内外密封元件。各种油封，进口油封，tc骨架油封，氟橡胶油封，骨架油封，氟橡胶骨架油封，油封规格，聚四氟乙烯油封，耐高温油封，高压油封，空压机油封，气门油封，发动机油封，进口骨架油封，聚氨酯油封，汽车油封，氟胶o型圈，耐高温密封圈，全包氟o型圈，硅胶密封圈，氟橡胶密封圈，进口密封圈，进口o型密封圈，密封圈规格，耐酸碱o型圈，硅橡胶密封圈，防尘圈，导向带，水封，J型无骨架油封，U型无骨架油封，防尘密封圈，格莱圈，斯特封，u型圈，唇形密封圈，唇型密封圈，外骨架油封，内骨架油封进口骨架油封，铁壳油封，进口UN密封圈，液压气动密封圈，U型圈，USH密封圈，UNS活塞杆油封，DHS活塞杆密封圈，UHS活塞杆密封圈,UPH USH活塞杆油封,LBH活塞杆密封圈,UNP UNR油封，UHP UHR活塞杆密封圈,ODU IDU FJ活塞杆油封,DZ UN DH进口密封圈，QY KY轴用孔用密封圈，进口格来圈，KDAS组合油封，Y型密封圈，V型夹布密封圈，J型油封,ZHM气缸密封圈，进口机械密封，DKB铁壳防尘油封，JA 防尘密封圈，J型无骨架油封，KYD QYD密封圈，进口导向带，德国进口油封，日本进口密封圈，耐高温密封圈,UN USH液压密封圈，耐磨

<http://www.xiaohan777.com> 销售电话：0316-5638105 手机：15226683922 传真：0316-5638105
联系qq：314239116