

赛朗密封科技 泛塞密封圈规格 花都区泛塞密封圈

产品名称	赛朗密封科技 泛塞密封圈规格 花都区泛塞密封圈
公司名称	东莞市赛朗密封科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城街道桑园社区银贵路6号
联系电话	13450082237 13450082237

产品详情

什么是弹簧加强密封圈呢？那不就是泛塞封吗？弹簧加强密封圈是可以使金属C型密封圈引人注目的弹簧背撑特性，可通过配以带内部螺圈弹簧的圈而得到提高（图1所示就是弹簧加强C型密封圈结构图）。这使它更适用于配合表面光洁度较差的场合。对于低温工作，通过模压一层聚四氟乙烯、橡胶甚至聚酰胺（尼龙）蒙皮，可以实现更好的适形性。这样使用非金属蒙皮密封材料使密封圈适用于静密封和动密封。不过，花都区泛塞密封圈，对于简单C型截面中的蒙皮来说，蒙皮本身比较脆弱。因此，更常见的做法是在弹簧加力非金属密封圈，采用与U型密封圈接近的较硬截面。

不同类型的密封圈不同的用途

O型密封圈

主要用于精密封和往复运动密封，用于旋转运动密封时，泛塞密封圈批发，于低速回转密封装置。精密封的压力为0~400Mpa，动密封压力为5~35Mpa。O型圈工作介质：空气、水、矿物油、乳化液、水-乙二醇等，主要适用于一般液压缸、通用设备液压缸、工程机械液压缸及高温、高压用油缸等。材质有丁腈橡胶、氟橡胶、硅橡胶、乙丙橡胶、氯丁橡胶、丁基橡胶、聚四氟乙烯等。风，泛塞密封圈厂商，毫无预兆地席卷整片旷野，撩动人的思绪万千。

氟橡胶油封 提及到氟橡胶材质的性能必然是耐高温，高温场合可以达到280度，除了高温的特性外，其耐介质和耐油性形在众多橡胶类型中也是比较好的抗辐射、抗透气性、耐高真空性能好;高温状态下依然保持好的耐介质性与抗压缩变形性能，一般用于要求较高场合.由此可见其耐寒性差.

丁晴橡胶油封 丁晴橡胶是所有在所有密封件产品中应用更广泛的一种材质，其由丁二烯与丙烯晴组成，所以次材质具有很好的耐汽油性，仅次于聚硫橡胶、丙烯酸酯和氟橡胶，而优于其他通用橡胶.耐热性

好，气密性、耐磨及耐水性等均较好，泛塞密封圈规格，粘结力强.缺点是耐寒及耐臭氧性较差，及弹性较低，耐酸性差，电绝缘性不好，耐极性溶剂性能也较差.

赛朗密封科技(图)-泛塞密封圈规格-花都区泛塞密封圈由东莞市赛朗密封科技有限公司提供。东莞市赛朗密封科技有限公司 (www.sllseals.com) 是一家从事“ 液压油缸密封件,耐腐蚀密封件,耐高压,低压密封件,耐高温,低 ” 的公司。自成立以来，我们坚持以“ 诚信为本，稳健经营 ” 的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ 台湾鼎基DZ,日本NOK ” 品牌拥有良好口碑。我们坚持“ 服务为先，用户至上 ” 的原则，使赛朗密封在密封件中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！