

进口油用柴油汽油减压阀

产品名称	进口油用柴油汽油减压阀
公司名称	深圳市鼎机阀门有限公司
价格	320.00/台
规格参数	品牌:美国斯克 型号:SRKY系列
公司地址	深圳市龙华新区三联工业区
联系电话	0158-36553188 15817443889

产品详情

进口油用柴油汽油减压阀

美国斯克SRK油用减压阀由中国深圳市鼎机阀门有限公司总代理----电话：0755-66809089
手机：15817443889 QQ:1928728284

American Trask SRK oil pressure-reducing valve by the China Valve Co., Ltd. Shenzhen Ding machine distributor

如果在本公司购买SRK进口油用减压阀由深圳市鼎机阀门有限公司开具17%增值税票，并提供一年质保的售后服务及产品的技术支持。

美国斯克SRK阀门在全球市场质量认可阀门品牌之一

概述：

美国斯克（SRK）油用减压阀属于先导活塞式减压阀。由主阀和导阀两部分组成。主阀主要由阀座、主阀盘、活塞、弹簧等零件组成。导阀主要由阀座、阀瓣、膜片、弹簧、调节弹簧等零件组成。通过调节调节弹簧压力设定出口压力、利用膜片传感出口压力变化，通过导阀启闭驱动活塞调节主阀节流部位过流面积的大小，实现油品的减压稳压功能。

油用减压阀工作原理：可以简单的理解为入口压力+出口压力=弹簧力，通过控制进口减压阀内截流口的开度大小来控制出口处的压力，开度越小，液体通过截流口的液阻越小，压力损失越小，出口压力越大，反之则出口压力越小。

产品特征：

技术规范基本设计：GB/T 12244

测试：GB/T 13927

尺寸范围：DN10 ~ DN600

压力等级：1.6 ~ 32.0MPa

壳体材料：碳钢、不锈钢

适用介质：原油、石油、导热油、等油品

操作方式：自动 设计特色 内导式设计，无须外部零件和接管

不锈钢膜片、硬化不锈钢工作零件

有NPT螺纹和法兰两种连接

内导式减压阀调节容量更大，精确度更高

调节比为20：1

蒸汽减压阀制造标准：国标、美标。

减压阀的基本性能

(1) 调压范围：它是指减压阀输出压力 P_2 的可调范围，在此范围内要求达到规定的精度。调压范围主要与调压弹簧的刚度有关。

(2) 压力特性：它是指流量 g 为定值时，因输入压力波动而引起输出压力波动的特性。输出压力波动越小，减压阀的特性越好。输出压力必须低于输入压力一定值才基本上不随输入压力变化而变化。

(3) 流量特性：它是指输入压力一定时，输出压力随输出流量 g 的变化而变化的特性。当流量 g 发生变化时，输出压力的变化越小越好。一般输出压力越低，它随输出流量的变化波动就越小。

减压阀的三种分类及特点

减压阀可分为波纹管式（直接作用式）减压阀、活塞式减压阀、薄膜式减压阀。波纹管式（直接作用式）减压阀。简单的减压阀，直接作用式减压阀，带有平膜片或波纹管。独立结构，无需在下游安装外部传感线。是三种减压阀中体积小、使用经济的一种，专为中低流量设计。直接作用式减压阀的精确度通常为下游设定点的（+10%~-10%）；活塞式减压阀。该类型的减压阀集两种阀——导阀和主阀于一体。导阀的设计与直接作用式减压阀类似。来自导阀的排气压力作用在活塞上，使活塞打开主阀。如果主阀较大，无法直接打开时，这种设计就会利用入口压力打开主阀。因此，这种类型的减压阀，与直接作用式减压阀相比，在相同的管道尺寸下，容量和精确度（+5%~-5%）更高。与直接作用式减压阀相同的是，减压阀内部感知压力，无须外部安装传感线；薄膜式减压阀。这种类型的减压阀中，双膜片代替了内导式减压阀中的活塞。这个增大的膜片面积能够打开更大的主阀，并且在相同的管道尺寸下，其容量比内导式活塞减压阀大。另外，膜片对压力变化更为敏感，精确度可达（+1%~-1%）。精确性更高是由于下游传感线的定位（阀的外部），其所在位置气体或液体动荡更少。该减压阀非常灵活，可以采用不同类型的导阀，如压力阀、温度阀与空气装载阀。产地：美国

产品品牌：美国斯克（SRK）

美国斯克（SRK）此类产品主要业绩：石家庄热电厂，国电沈阳热电厂，哈尔滨香格里拉大饭店，乌鲁木齐市南郊水厂等。

