

Y12X-40C减压阀

产品名称	Y12X-40C减压阀
公司名称	上海祝茂阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	嘉定区嘉罗公路800弄86号四幢124室
联系电话	021-37111592 17740805039

产品详情

Y12X-16C减压阀产品由上海祝茂阀门有限公司专属提供，了解更多关于Y12X-16C减压阀产品信息请与祝茂阀门联系沟通。

Y12F/X-16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、缸套、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，Y12F/X-16减压阀利用膜片传感出口压力变化，Y12F/X-16减压阀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，实现减压稳压功能。

Y12F/X-16减压阀工作原理：

- 1、Y12F/X-16减压阀的工作原理是通过减压阀的启闭部件对介质产生的节流作用，迫使介质通过启闭件后压力在出口处降低到一个需要的压力值，当流量和压力变化时，利用介质自身能量，来控制减压阀出口压力保持基本不变。
- 2、Y12F/X-16减压阀通道结构介质上进下出，需调节出口压力时。顺时针方向旋转调节螺栓，使活塞向下运动，打开主阀，改变节流面积，造成压力损失，从而实现减压工作。由于阀后介质同过X通道流入活塞下腔并与活塞上方保持平衡，当压力和流量发生变化时，主阀节流面积始终保持在相应位置上，本阀采用卸荷机构，Y12F/X-16减压阀减少了进口压力变化对出口压力的影响，同时加大了出口压力作用面积，即加大敏感元件作用面积，从而减小了减压阀出口压力偏差，大大提高了减压阀的稳压性能。

Y12F/X-16减压阀在城市高层建筑的冷热供水系统和消防供水系统中，可取代常规分区水管，节省设备。

也可以在通常的冷热水管网中起减压和稳压的作用。适用于0-90 °C 水、空气和非腐蚀性液体介质的管路。

上海祝茂阀门以人才、信息、质量、效率竭力满足阀门行业日新月异的发展需要。这一系列的质保体系是祝茂阀门在设计、开发、制造、销售、服务于一体的后盾力量，确保了Y12X-16C减压阀的质量。公司主导产品有调节阀、减压阀、闸阀、截止阀、蝶阀、球阀、止回阀、隔膜阀、旋塞阀、柱塞阀、疏水阀、电站阀、美标阀、水力控制阀及气动、电动阀门等60多种品种。祝茂将继续发扬"开拓、进取"的创业精神。

祝茂阀门可供应全新《Y12X-16C减压阀》的产品信息，提供详细《Y12X-16C减压阀》的图纸和说明，提供《Y12X-16C减压阀》的参数，给您介绍《Y12X-16C减压阀》的使用方法和提供《Y12X-16C减压阀》的使用规格，如需要《Y12X-16C减压阀》产品说明等相关信息,可与本公司联系。