

QFF3-320P三阀组针型阀【仪表阀门-针型阀现货供应】

产品名称	QFF3-320P三阀组针型阀【仪表阀门-针型阀现货供应】
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	威尔顿:1 QFF3-3:1 上海:1
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

QFF3-320P三阀组针型阀产品概述：

三阀组是由三个互相沟通的三个阀组成。根据每个阀在系统中所起的作用可分为：左边为高压阀，右边为低压阀，中间为平衡阀。三阀组与差变送器配套使用,作用是将正、负压测量室与引压点导通或断开；或将正负压测量室断开或导通。

型号：QFF3 产品名称：三阀组 设计制造标准Design Manufacture According:

ASME B16.34-2004

GB/T 12224-2005

JB/T 8473-1996

连接形式Mode of connection:

内螺纹连接 Female thread type

结构特征Structure character:

锥面密封Conical Sealing

阀门检验和试验Test Standard:

API 598-1996

GB/T 13927-1992

材料Material:

碳钢Carbon steel:

ASTM A105/A105M

GB/T 12228-1989

不锈钢Stainless steel:

ASTM A276/ASTM A314

GB/T 1220-1992

适用介质Applicable Medium:油Oil,水Water,气体Air

适用温度Applicable temperature:-29-425

QFF3-320P三阀组针型阀结构图:

型号 TYPE	公称压力 Norminal pressure	公称通径 DN	接管 外径 Tube OD	阀体 Body	接头 Tie- IN	阀杆 Valve Stem	锁紧螺母 Screw Nut	填料 Packing
QFF3-160	16Mpa	6	14	20#	20#	20#	柔性石墨、四氟 Lesible graphite	
QFF3-160P	16Mpa	6	14	SS304	SS304	SS304	SS304	柔性石墨、四氟 Lesible graphite

三阀组由阀体、二个截止阀及一个平衡阀组成。差压变送器投入运行时的操作程序：首先，打开差压变送器上两个排污阀，而后打开平衡阀，再慢慢打开二个截止阀，将导压管内的空气或污物排除掉，关闭二个排污阀，再关闭平衡阀，变送器即可投入运行。差压变送器零点在线校验操作程序：先打开平衡阀，关闭二个截止阀，即可对变送器进行零点校验。主要作用：是在安装和撤除的时候，需要用到平衡阀。否则，差压的量程一般很小，如果厂家的过载能力不强，很容易损坏。举个简单的例子：如果差压是60KPa，管道压力是1MPa的时候，如果没有平衡阀，无论先取正压室还是负压室，都会立马导致两边差压远远超过设定值。因为先取的那方会直接和大气相通，相当于0.1MPa，这样操作是致命的。