

上海YKD743H液控快速关闭阀

产品名称	上海YKD743H液控快速关闭阀
公司名称	上海玄工阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海玄工阀门 型号:YKD743H
公司地址	上海市奉贤区南桥镇江海南路95弄2号1幢1136室-8
联系电话	021-51061030 18616748023

产品详情

YKD743H液控快速关闭阀 <http://www.famenbaike.com/product/diefa/ykdf/364.html> 上海玄工阀门制造厂家主要生产【YKD743H液控快速关闭阀】也是国内【蝶阀】主要供应商之一。上海玄工阀门制造厂家是上海阀门著名品牌，是一家具有几十年历史的大型阀门生产企业，是全国最主要的闸阀、截止阀、球阀、蝶阀、水力控制阀等通用阀门供应商之一。公司主要生产经营范围：阀门，管件，流体设备的生产，加工，销售，管道配件，建筑材料，五金交电，自控设备的销售，从事货物及技术的进出口业务！熟悉并了解YKD743H液控快速关闭阀系列产品技术行情，生产经验丰富，迎得国内外厂商的一致好评，欢迎新老客户咨询订购，我们将竭诚为您提供满意的服务！ 阀门名称：YKD743H液控快速关闭阀
阀门型号：YKD743H 阀门口径：DN15-50mm 阀门压力：1.6-16MPa 阀门材质：铸钢、不锈钢、合金钢等 联系电话：021-51061030 联系传真：021-51062246 Email：juangongfamen@163.com 联系人：刘源 联系手机：18616748023 联系QQ：3249477340 公司名称：上海玄工阀门制造厂家 玄工帐号：03848200040080145 玄工税号：310226342302498 玄工阀门：<http://www.famenbaike.com> YKD743H液控快速关闭蝶阀概述：液控快速关闭蝶阀主要安装于汽轮机抽汽管路、高炉煤气余压发电装置（TRT）进气管路等高安全等级系统，作紧急切断阀用；在系统出现危机工况时，在0.3~0.8秒钟内实施紧急关闭，实现管路的可靠截止，有效防止汽机尾巴蒸汽和冷凝水倒灌或切断煤气管路，保护透平机组的安全。液控快速关闭蝶阀结构及特点：1、液控快速关闭阀由主阀、齿轮齿条油缸传动装置、液压系统、电气控制系统四大部分组成。各部分高度集成为一个整体，结构紧凑，大大节省了占地空间。2、采用三偏心金属密封蝶阀，在传统的双偏心结构基础上配置独特的角偏心设计，充分利用凸轮效应，使阀门启闭时密封副瞬时接触、瞬时脱离，消除磨擦和卡挤，磨损小，耐高温，启闭轻松，密封可靠。3、齿轮齿条传动箱结构紧凑，直接与油缸相连；油缸尾部设有缓冲装置，消除快关时的惯性冲击，延长阀门使用寿命。4、液压系统根据快关动力源的不同分为弹簧蓄能快关（YKD）和蓄能器蓄能快关（YxKD）两大类。阀门正常启闭动力源一般由液压系统中的油泵机组提供，也可来源于汽轮机主机配套液压站。正常启闭速度由流量阀调节控制。5、电气控制系统按主逻辑元件类别分为普通继电器型和PLC智能控制型，出厂配套一般为普通继电器型，需PLC智能控制型应在订货时说明。系统除设有正常开阀、正常关阀等常规控制动作，还设置了全开状态15%行程“游动”功能，以避免阀门卡阻。6、系统中配有就地控制回路和远程联动控制回路。就地控制回路主要用于现场调试，正常工作时一般均使用远程联动控制回路。7、液压系统电磁换向阀控制特征一般为正作用型，即：电磁阀得电蝶阀开阀、失电蝶阀关闭；反之则为反作用型。常规配套电磁换向阀为正作用型，采用反作用型应在

订货时说明。

8、系统动力电源为AC380V，控制电源可以是AC220V、DC220V、DC110V或其它电源等级。

液控快速关闭蝶阀标准与规范：制造标准 JB/T8527 结构长度 GB/T12221 配管法兰

JB/T74 ~ 90、GB/T9112 ~ 9131 压力-温度等级 GB/T9131、HGJ67 质量保证 ISO9001 试验与检验

ZBJ16006、GB/T13927 公称通径DN 100 ~ 1800mm 公称压力PN 0.25 ~ 4.0MPa、150 ~ 300LB 试验压力Ps 强度

1.1 × PN 密封 1.5 × PN 工作压力 1.0 × PN YKD743H-16型液控快速关闭蝶阀 – 主要外形尺寸：

公称通径DN L D D1 b n d B1 B2 B3 B4 H1 H2 H0 200 152 340 295 24 12 23 128 150 880 1340 176 481 887 250 165
405 355 26 12 27 128 150 880 1340 210 518 958 300 178 460 410 28 12 27 128 150 880 1340 238 577 1045 350 190 520
470 30 16 27 135 160 1066 1722 270 617 1140 400 216 580 525 32 16 31 135 160 1066 1722 302 659 1214 450 222 640
585 34 20 31 135 160 1066 1722 332 678 1263 500 229 715 650 36 20 34 180 205 1380 2220 370 738 1370 600 267 840
770 38 20 37 180 205 1380 2220 432 827 1521 700 292 910 850 40 24 37 180 205 1380 2220 470 875 1607 800 318 1025
950 42 24 40 195 220 1550 2510 530 953 1763 900 330 1125 1050 44 28 40 195 220 1550 2510 580 1000 1860 1000 410
1255 1170 46 28 43 195 220 1550 2510 650 1092 2022 1200 470 1485 1390 52 32 49 221 250 1745 2777 765 1238 2307
1400 530 1685 1590 58 36 49 221 250 1745 2777 890 1319 2513 1600 600 1930 1820 64 40 56 221 250 1745 2777 1010
1429 2743 YxKD743H-16型液控快速关闭蝶阀 – 主要外形尺寸：公称通径DN L D D1 b n d B1 B2 B3 B4 H1
H2 H0 200 152 340 295 24 12 23 96 104 633 948 176 481 887 250 165 405 355 26 12 27 96 104 633 948 210 518 958 300
178 460 410 28 12 27 96 104 633 948 238 577 1045 350 190 520 470 30 16 27 160 110 755 1070 270 617 1140 400 216
580 525 32 16 31 160 110 755 1070 302 659 1214 450 222 640 585 34 20 31 160 110 755 1070 332 678 1263 500 229 715
650 36 20 34 243 170 694 1388 370 738 1370 600 267 840 770 38 20 37 243 170 694 1388 432 827 1521 700 292 910 850
40 24 37 243 170 694 1388 470 875 1607 800 318 1025 950 42 24 40 291 220 817 1634 530 953 1763 900 330 1125 1050
44 28 40 291 220 817 1634 580 1000 1860 1000 410 1255 1170 46 28 43 291 220 817 1634 650 1092 2022 1200 470 1485
1390 52 32 49 374 280 1132 2264 765 1238 2307 1400 530 1685 1590 58 36 49 374 280 1132 2264 890 1319 2513 1600
600 1930 1820 64 40 56 374 280 1132 2264 1010 1429 2743 液控快速关闭蝶阀使用与维护：

1、出厂时各部分都已根据用户要求调节设定好，一般不得随意调节改动。

2、设备需在提供电源条件下工作，且要求稳定可靠。3、由于本系统控制阀组采用了众多螺纹插装阀，需特别注意油液的清洁度，建议每三个月旁路过滤油一次。4、根据使用工况，24小时连续工作制，每半年必须更换油液一次，且需同时更换高压滤芯；8小时间断工作制可按累计使用2400小时后更换一次，同时更换高压滤芯。系统发出油液污染报警信号时，也必须更换高压滤芯，同时说明油液清洁度不好。

5、定期检查油箱液位高度。第一次加油建议加至满液位计，正常工作状态下油位要求满足在液位计1/2以上高度位置，低于1/3高度时必须加油。

6、每月应定期检查蓄能器内气体压力，正常充气压力在100Bar，低于90Bar时需充气。7、液压装置投入运行后，需经常到工作现场观察运行情况，看是否有指示故障、漏油等异常现象发生，如有需及时处理。

8、定期进行游动试验，以防止阀门卡阻。液控快速关闭蝶阀运输与安装：1、运输要求包装可靠。且有防尘防雨设施，吊装过程应注意缓慢、平稳、轻放，避免因强烈撞击振荡而导致零部件受损。

2、设备长时间不用应放掉油液和氮气，且注意防尘防雨。3、按照阀体上标示管道压力方向安装阀门。

4、液压装置可采用与阀体整体式安装，通过油缸出轴端面直接到阀体上，要求牢固可靠。但油箱底部必须有支撑。5、禁止露天存放。上海玄工阀门是上海阀门著名生产厂家，我们可以为您提供专业的解决方案，包括设计、定做、成套、运行、服务。我们致力于为广大客户供应价格实惠，品质上乘的YKD743H液控快速关闭阀。感谢您访问我们的网站【上海玄工阀门制造厂家<http://www.famenbaike.com>】如有任何疑问，您可以致电021-51061030给我们，我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务。我们立志成为世界一流的阀门制造商。其他【蝶阀】同类相关产品：

HD7b43X重锤保压蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/zbydf/374.html>

HD741H液控缓闭止回蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/ykdf/363.html>

HTDQ36P1W高温调控蝶阀1200 <http://www.famenbaike.com/product/diefa/gwdf/289.html>

LD373W美标凸耳蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/mbdf/335.html>

LTD671X凸耳式软密封气动蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/qddf/275.html>

LT型单夹式蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/djsdf/259.html>

NMD671F气动耐磨橡胶粉尘蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/qddf/276.html>

Q71X无销手柄对夹蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/djdf/257.html>

Q671F气动调节型蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/qddf/278.html>

SD43F手动伸缩蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/ssdf/348.html>

SD341X蜗轮伸缩蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/ssdf/346.html>
SD343H硬密封伸缩蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/ssdf/349.html>
SD643H气动伸缩蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/ssdf/345.html>
TJDF气动调节蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/tjdf/296.html>
WBSX消防专用信号蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/xhdf/362.html>
WD371X无销蜗轮蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/wldf/253.html>
YKD743H液控快速关闭阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/ykdf/364.html>
ZDRWG电动调节蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/tjdf/295.html>
ZMAW气动薄膜调节蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/tjdf/293.html>
卫生级蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/wsdf/361.html>
版权所有转载请注明出处：液控快速关闭阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/ykdf/364.html>