

昆炼阀门J41H美标截止阀,实物图,图纸,CAD

产品名称	昆炼阀门J41H美标截止阀,实物图,图纸,CAD
公司名称	上海昆炼阀门制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:昆炼 型号:J41H 材质:铸钢, 不锈钢
公司地址	浦东新区泥城镇新城路2号24幢C2095室
联系电话	021-31007787 18121388846

产品详情

产品名称：美标截止阀产品型号：J41H产品口径：DN15-DN400产品压力：150LB-600LB产品材质：铸钢、不锈钢美标截止阀概述：**【J41H美标截止阀】**上海"沪

"标阀门，昆炼用品质服务市场。产品品质好，价格合理、售后服务。为您提供产品-美标截止阀的相关标准、选型、作用、结构图、规格型号；外形尺寸、工作原理、安装维护及产品说明书，帮助您合理选型，恰当投资。美标截止阀工作原理和详细介绍：截止阀的启闭件是塞形的阀瓣，密封上面呈平面或锥面，阀瓣沿阀座的中心线作直线运动；截止阀阀杆开启或关闭行程相对较短，并具有切断动作，使得它适合作为介质的切断或调节及节流使用。截止阀属于强制密封式阀门，所以在阀门关闭时，须向阀瓣施加压力，以强制密封面不泄漏。从自密封的阀门出现后，截止阀的介质流向就改由阀瓣上方进入阀腔，这时在介质压力作用下，关阀门的力小，而开阀门的力大，阀杆的直径可以相应地减少；同时，在介质作用下，这种形式的阀门也较严密。API美标截止阀执行ANSI和API标准，阀瓣和阀座的密封面采用不同硬度的司太立（Stellite）钴基硬质合金堆焊而成，密封、硬度高、耐高温、耐腐蚀、抗擦伤性能好、使用长。J41H美标截止阀性能特点：设计制造：API 600法兰尺寸：ANSI

B16.5结构长度：ANSI B16.10连接尺寸：ANSI B16.25压力温度：ANSI

B16.34检验试验：GB13927J41H美标截止阀技术参数：公称通径 DN15-DN500适用温度-30 -425 公称压力150LB-1500LB适用介质水、油、蒸汽J41H美标截止阀部件材质：阀体、阀盖 阀杆密封面垫片（环）填料工作温度适用介质WCB2Cr1313Cr+STL木体材料尼龙柔性石墨13Cr/柔性石墨 SFB-2

08软钢 F304F316F304LF316L柔性石墨

增强柔性石墨 425水蒸汽油品WC138CrMoAl25Cr2MoV 425WC6 540WC9 570C5

C12 540CF8F304 200硝酸醋酸尿素CF8MF316CF3F304LCF3MF316LJ41H美标截止阀外形尺寸：DN150L binLDD1D2bn- dHD01/2108896135114-162411003/4117987043134-1624110011271087951144-1624212511/4140 1178963164-1628016011/21651279973184-16286160220315212192194-1636820021/2216178140105224-1938720032 41190152127244-194112504292229191157244-194542505356254216186248-224553506406279241216258-225413508 495343299270288-22651450106224063623243012-25800450126984834323813212-251231600147875334764133512-2 91450600169145975404703726-291645600

昆炼阀门J41H美标截止阀,实物图,图纸,CAD

