

TIAYO太阳铁工单向阀—日本TAIYO

产品名称	TIAYO太阳铁工单向阀—日本TAIYO
公司名称	厦门盈鑫发科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	厦门市海沧区绿苑新城108号10号楼903室
联系电话	0592-5327657 15359245637

产品详情

品牌：taiyo

类型(通道位置)：二通式

适用介质：各种高腐蚀化学介质

用途：溢流

工作温度：高温

型号：pcv-02

连接形式：螺纹

流动方向：换向

形态：针式

标准：日标

材质：铸铁

公称通径：全（mm）

零部件及配件：配件

压力环境：低压

taiyo因为长年从事研究和生产液压机器的主要产品液压油缸,取得了丰富的经验和成果.在竞争激烈的油缸生产市场,太阳以其卓越的生产量及丰富的产品种类占据了领先地位,并且还得到了广泛的好评. taiyo不仅从事普通型油缸的生产,还可根据用户的要求定制款式多样,用途广泛的油缸.是液压油缸生产的首席厂家.

省空间型液压油缸 将全长度缩短小型化的省空间液压油缸 35s-1系列 铝制主体3.5mpa用薄型油缸

100s-1系列 铝制主体10-16mpa用薄型油缸 160s-1系列 铁制主体16mpa用薄型油缸

210s-1系列 21mpa用薄型油缸 210n-1系列 全螺丝式样的21mpa用单向动型油缸 小口径液压油缸

内径从?20-?32的小口径液压油缸 35z-1系列 拉杆式3.5mpa用油缸

100z-1系列 带有缓冲的10mpa用圆型油缸 通用型液压油缸 拉杆式内径从?32 ~ ?250的液压油缸

35h-3系列 拉杆式3.5mpa用油缸 100h-2系列 采用iso规格尺寸的10mpa用油缸 70h-8系列 7mpa用油缸

140h-8系列 14mpa用油缸 160h-1系列 采用iso规格尺寸的16mpa用油缸

210c-1系列 比210h-3系列更小型的21mpa用油缸 210h - 3系列 21mpa用油缸

140l-1系列 用于对应冲程从200-300st管口突缘连接型14mpa用油缸 70m-3系列 磁性感测型7mpa用油缸

140m-3系列 磁性感测型14mpa用油缸 请用于旧式机器及检修的情况下 70h-5系列 7mpa用油缸

70h-6系列 7mpa用油缸 70h-7系列 7mpa用油缸 140h-5系列 14mpa用油缸 140h-6系列 14mpa用油缸

140h-7系列 14mpa用油缸 带有位置检测器的液压油缸

带有可以测出冲程位置的位置检测器的液压油缸

35p-3系列 带有3.5mpa用位置检测器和配有线形脉冲电脑装置的油缸

70p-8系列 带有7mpa用位置检测器和配有线形脉冲电脑装置的油缸

140p-8系列 带有14mpa用位置检测器和配有线形脉冲电脑装置的油缸

140mt-3系列 采用绝对方式的14mpa用带有位置探测器的油缸 可伸缩型油缸 双段冲程可伸缩型油缸

70t-2系列 7mpa用复动等速双段可伸缩型油缸 ttc-1系列 10mpa用复动等速双段可伸缩型油缸
旋转式油缸 摇动型旋转式油缸 35rp2系列 3.5mpa用滑轨小齿轮型旋转式驱动器
70rv系列 7mpa用叶片形旋转式驱动器 夹紧式油缸 最适用于夹紧用关连机器的油缸 hyclamp
light jeh系列 hyclamp jec/jca系列 压榨圆型缸 不采用导引器直接可进行钻圆洞和角洞的作业
直接传动液压机 小型液压组合件/带有马达的油泵 规定压力为3.5mpa的小型液压组合件
35hu101系列 规定压力3.5mpa、排出量1.3/min (60hz)
35hu204系列 规定压力3.5mpa、排出量4.3/min (60hz)
35hu210系列 规定压力3.5mpa、排出量9.5/min (60hz)
35hu120系列 规定压力3.5mpa、排出量19/min (60hz) 规定压力为3.5mpa的带有马达的油泵
35hp101系列 规定压力3.5mpa、排出量1.3/min (60hz)
35hp204系列 规定压力3.5mpa、排出量4.3/min (60hz)
35hu210系列 规定压力3.5mpa、排出量9.5/min (60hz) 电动液压油缸
3.5mpa液压组组合件和液压油缸一体化 35pc1系列 液压油缸和液压泵一体化 液压控制机
包括液压电磁阀,检验阀,控制流程阀等的液压控制机
液压电磁阀 ca系列 fa系列 hb系列 ja系列 操纵杆式检查阀 hpc1系列
减压阀 hmr1系列 液压软管、配件 t系列 t1000系列 蓄能器 具有高度信赖度的活塞型蓄能器
pa210系列 最高使用压力为21mpa用的活塞型蓄能器