

# 德国海德泰尼克hydrotechnik流量传感器31V7-72-35.030 31V7-71-35.030

产品名称	德国海德泰尼克hydrotechnik流量传感器31V7-72-35.030 31V7-71-35.030
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

## 产品详情

德国hydrotechnik压力传感器3403-16-71.33A

德国hydrotechnik压力传感器3403-16-71.37A

德国hydrotechnik压力传感器3403-16-C4.37

德国hydrotechnik压力传感器3403-16-D1.37S

德国hydrotechnik压力传感器3403-16-D1.39S

德国hydrotechnik压力传感器3403-16-D2.60

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器 德国海德泰尼克hydrotechnik流量传感器

德国hydrotechnik压力传感器3403-17-C4.37

德国hydrotechnik压力传感器3403-17-D1.37S

德国hydrotechnik压力传感器3403-17-D1.39S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-17-D5.33

德国hdyrotechnik压力传感器3403-17-D5.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-17-D5.39S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-17-D6.33S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-17-D6.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-17-D6.38S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-17-D6.39S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-17-I5.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-17-I5.39S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-71.33A

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-71.37A

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-C3.33

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-C3.37

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-C4.44

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-D1.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-D1.39S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-D2.60

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-D5.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-D5.39S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-D6.33S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-D6.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-D6.38S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-D6.39S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-I5.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-I5.39S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-S-71.33A

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-S-E5.33

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-S-E5.37

德国hdyrotechnik压力传感器3403-18-S-N4.37

德国hdyrotechnik压力传感器3403-21-D1.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-26-D1.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-29-D1.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-32-D1.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-40-D1.37S

德国hdyrotechnik压力传感器3403-53-C4.37

德国hdyrotechnik流量传感器

德国hdyrotechnik流量传感器31G7-71-35.046

德国hdyrotechnik流量传感器3192-04-10.00

德国hdyrotechnik流量传感器3192-04-20.00

德国hdyrotechnik流量传感器3192-04-21.00

德国hdyrotechnik流量传感器3192-04-11.0

德国hdyrotechnik流量传感器31V7-71-35.030

德国hdyrotechnik流量传感器31V7-72-35.030

阀门是一种管路附件，广泛的应用在各行业的流体管路中，它是用来改变通路断面和流体流动方向，控制输送流体运动的一种装置。

现有的用于调节管路上的流量的装置一般由一个开关阀门(比如球阀、闸阀等)和一个流量调节阀门组成，且两者相互独立。具体使用时，开关阀门既起到控制管路启闭，又起到一次调节流量的作用；流量调节阀门起到二次调节流量的作用，从而使用户能够精准地控制流量。但上述的结构存在一个问题：通过设置两个阀门且两个阀门起到的功能多是不一样的，这样不仅导致整个装置的长度过长，占用较多的空间，而且成本又高。