

3403-16-D1.39S 3403-16-D2.60德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器

产品名称	3403-16-D1.39S 3403-16-D2.60德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器
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

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-16-71.33A

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-16-71.37A

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-16-C4.37

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-16-D1.37S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-16-D1.39S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-16-D2.60

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-16-D5.37S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-16-D5.39S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-16-D6.33S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-16-D6.37S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-16-D6.38S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-16-D6.39S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-16-I5.37S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-16-I5.39S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-C3.37

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-C4.37

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-D1.37S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-D1.39S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-D5.33

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-D5.37S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-D5.39S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-D6.33S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-D6.37S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-D6.38S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-D6.39S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-17-I5.37S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-17-I5.39S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-71.33A

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-71.37A

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-C3.33

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-C3.37

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-C4.44

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-D1.37S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-D1.39S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-D2.60

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-D5.37S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-D5.39S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-D6.33S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-D6.37S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-D6.38S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-D6.39S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-I5.37S

德国海德泰尼克hydrotechnik压力传感器3403-18-I5.39S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-18-S-71.33A

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-18-S-E5.33

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-18-S-E5.37

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-18-S-N4.37

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-21-D1.37S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-26-D1.37S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-29-D1.37S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-32-D1.37S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-40-D1.37S

德国海德泰尼克hydretechnik压力传感器3403-53-C4.37

德国海德泰尼克hydretechnik流量传感器

德国海德泰尼克hydretechnik流量传感器31G7-71-35.046

德国海德泰尼克hydretechnik流量传感器3192-04-10.00

进一步说明，如图2所示，过流通道1c的内壁上设有与调节杆4正对的锥形孔1f，调节杆4上设有锥面，且当调节杆4插入到锥形孔1f内时，锥面与锥形孔1f的内壁贴靠。

如图1所示，密封结构包括设于调节盖内侧壁上的环形凹槽、设于环形凹槽内的O形圈7以及设于调节盖和阀体1之间的螺纹结构，O形圈7的内周面与调节杆4的侧壁相抵。在O形圈7以及螺纹结构的作用下，以使调节杆4和阀体1之间形成可靠的密封，从而避免流体泄漏，来流量调节的精度。自然，采用“密封结构包括设于通孔1d孔壁上的环形密封槽和设于环形密封槽内的O型密封圈，且O型密封圈的內周面与调节杆4的侧壁相抵”这一方案也是可以的。