

现货安沃驰aventics气动阀0820055301安沃驰电磁阀

产品名称	现货安沃驰aventics气动阀0820055301安沃驰电磁阀
公司名称	上海杰尔德液压有限公司
价格	150.00/件
规格参数	安沃驰:35 安沃驰电磁阀:1 德国:20
公司地址	上海市青浦工业园区友爱路18号2幢K区109室
联系电话	19121654826

产品详情

现货安沃驰aventics气动阀0820055301安沃驰电磁阀原装

德国AVENTICS安沃驰气动元件主要产品：气缸,活塞杆气缸,无杆气缸,旋转驱动装置,气动阀,阀岛,调压阀,流量阀,止回阀,气源处理,真空发生器,传感器aventics安沃驰/力士乐气缸, AVENTICS安沃驰标准气缸, 德国AVENTICS安沃驰气动元件, AVENTICS安沃驰气动元件,气缸,活塞杆气缸,无杆气缸,旋转驱动装置,气动阀,阀岛,调压阀,流量阀,止回阀,气源处理,真空发生器,传感器, AVENTICS安沃驰换向阀, aventics安沃驰电磁阀,aventics安沃驰比例阀,安沃驰aventics安沃驰单向阀,安沃驰aventics溢流阀,安沃驰aventics减压阀,安沃驰aventics减压阀,安沃驰aventics节流阀,安沃驰aventics传感器,安沃驰aventics流量阀,安沃驰aventics气缸,安沃驰aventics气动阀,安沃驰aventics比例调速阀,安沃驰aventics平衡阀,安沃驰aventics电磁阀,安沃驰aventics换向阀,安沃驰aventics安全阀,安沃驰aventics过滤器,安沃驰aventics,线圈博世力士乐REXROTH齿轮泵,力士乐REXROTH叶片泵,力士乐REXROTH柱塞泵,力士乐REXROTH线圈,力士乐REXROTH液压阀,力士乐REXROTH单向阀,力士乐REXROTH截止阀,力士乐REXROTH方向阀,力士乐REXROTH流量控制阀,REXROTH力士乐压力阀,力士乐REXROTH二位插装阀,力士乐REXROTH高频响比例伺服阀,力士乐REXROTH方向座阀,力士乐REXROTH方向滑阀,力士乐REXROTH溢流阀,力士乐REXROTH减压阀,力士乐REXROTH压力截止阀,力士乐REXROTH压力顺序阀,力士乐REXROTH节流阀,力士乐REXROTH传感器,力士乐REXROTH滚珠滑块,力士乐REXROTH滚柱滑块,力士乐REXROTH直线导轨,力士乐REXROTH法兰型滑块导轨,力士乐REXROTH窄型滑块导轨,力士乐REXROTH宽型滑块导轨,力士乐REXROTH紧凑型滑块导轨,安沃驰aventics电磁阀 aventics安沃驰收购力士乐气动产品范围：德国安沃驰aventics气缸、安沃驰aventics旋转气缸、安沃驰aventics拉杆气缸、安沃驰aventics气动元件、安沃驰aventics、安沃驰aventics气动执行器、安沃驰aventics阀门、安沃驰aventics气动阀门、安沃驰aventics电磁阀、安沃驰aventics齿链 aventics (3) 德国安沃驰aventics电磁阀品牌介绍：aventics安沃驰收购力士乐气动德国aventics公司是世界上著名的气缸制造公司之一,公司成立于1925年,生产用于商用车的特定阀门与气缸,用于发动机、涡轮增压机和离合器控制装置的高品质部件。aventics是力士乐Rexroth集团旗下的品牌。aventics被誉为国际高级齿链驱动装置制造商。aventics公司基于数十载丰富经验的气动装置专业技术,电子装置与新型材料整合方面的技术先驱,通过行业定制解决方案和长期

客户关系确立市场霸主地位。数十年来，aventics不仅是产品可靠、坚实的代，而且还在船舶制造方面提供令人满意的解决方案。主要型号：SV07、SV09、CSL-RD系列、MNI系列、ICL系列、SSI系列、PRa系列、ICM系列、RPC系列、KHZ系列、KPZ系列、系列、TWC系列、CVI系列aventics (2) 德国安沃驰aventics电磁阀赫普机电公司专注于欧洲工业品在中国的平台化供应，专业为钢铁、有色金属、电力、石化、采矿、汽车、机械设备、电气仪表、食品饮料、橡胶制品、纺织、造纸、印刷、水泥、玻璃、环境设备等生产制造型企业提供欧洲高品质工业产品、成套设备和技术应用服务。安沃驰aventics电磁阀aventics安沃驰收购力士乐气动产品范围：德国安沃驰aventics气缸、安沃驰aventics旋转气缸、安沃驰aventics拉杆气缸、安沃驰aventics气动元件、安沃驰aventics、安沃驰aventics气动执行器、安沃驰aventics阀门、安沃驰aventics气动阀门

AVENTICS安沃驰是气动元件、气动系统和客户定制应用领域的制造商之一。该气动工程公司为工业自动化提供产品和服务，同时重点在于商用车、食品饮料、铁轨技术、生命科学、能源和海洋技术等领域。通过集成电子产品、使用创新材料和优先考虑机器安全和物联网等趋势，AVENTICS堪称应用和环保解决方案的先驱。R412010719博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15395博世力士乐安沃驰aventics气动R433082059博世力士乐安沃驰aventics气动R480309011博世力士乐安沃驰aventics气动R480640171博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376140498426301博世力士乐安沃驰aventics气动1820455109博世力士乐安沃驰aventics气动5812223100博世力士乐安沃驰aventics气动R412010720博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15407博世力士乐安沃驰aventics气动R433082066博世力士乐安沃驰aventics气动R480309026博世力士乐安沃驰aventics气动R480640172博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376150499103700博世力士乐安沃驰aventics气动1820455110博世力士乐安沃驰aventics气动5812223200博世力士乐安沃驰aventics气动R412010721博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15410博世力士乐安沃驰aventics气动R433082075博世力士乐安沃驰aventics气动R480309036博世力士乐安沃驰aventics气动R480640173博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376210499103905博世力士乐安沃驰aventics气动1820455111博世力士乐安沃驰aventics气动5812223300博世力士乐安沃驰aventics气动R412010722博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15434博世力士乐安沃驰aventics气动R433082089博世力士乐安沃驰aventics气动R480309044博世力士乐安沃驰aventics气动R480640174博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376220499104006博世力士乐安沃驰aventics气动1820502950博世力士乐安沃驰aventics气动5812223400博世力士乐安沃驰aventics气动R412010723博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15439博世力士乐安沃驰aventics气动R433082091博世力士乐安沃驰aventics气动R480309054博世力士乐安沃驰aventics气动R480640175博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376230499209908博世力士乐安沃驰aventics气动1820502953博世力士乐安沃驰aventics气动5812223500博世力士乐安沃驰aventics气动R412010724博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15441博世力士乐安沃驰aventics气动R433082098博世力士乐安沃驰aventics气动R480309057博世力士乐安沃驰aventics气动R480640178博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376530499210205博世力士乐安沃驰aventics气动1820502955博世力士乐安沃驰aventics气动5812223600博世力士乐安沃驰aventics气动R412010725博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15443博世力士乐安沃驰aventics气动R433082155博世力士乐安沃驰aventics气动R480309064博世力士乐安沃驰aventics气动R480640179博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376640499210302博世力士乐安沃驰aventics气动1820502956博世力士乐安沃驰aventics气动5812230000博世力士乐安沃驰aventics气动R412010730博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15478博世力士乐安沃驰aventics气动R433082156博世力士乐安沃驰aventics气动R480309074博世力士乐安沃驰aventics气动R480640180博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376690499210418博世力士乐安沃驰aventics气动1820502957博世力士乐安沃驰aventics气动5812231000博世力士乐安沃驰aventics气动R412010731博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15487博世力士乐安沃驰aventics气动R433082160博世力士乐安沃驰aventics气动R480309083博世力士乐安沃驰aventics气动R480640181博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376750563101318博世力士乐安沃驰aventics气动1820507000博世力士乐安沃驰aventics气动5812260000博世力士乐安沃驰aventics气动R412010732博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15496博世力士乐安沃驰aventics气动R433082189博世力士乐安沃驰aventics气动R480309103博世力士乐安沃驰aventics气动R480640182博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376800563103701博世力士乐安沃驰aventics气动1820507001博世力士乐安沃驰aventics气动5812260100博世力士乐安沃驰aventics气动R412010733博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15497博世力士乐安沃驰aventics气动R433082225博世力士乐安沃驰aventics气动R480309112博世力士乐安沃驰aventics气动R480640185博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376810563115807博世力士乐安沃驰aventics气动1820507002博世力士乐安沃驰aventics气动5812260120博世力士乐安沃驰aventics气动R412010734博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15511博世力士乐安沃驰aventics气动R433082304博世力士乐安沃驰aventics气动R480309117博世力士乐安沃驰aventics气动R480640186博世力士乐安沃驰aventics

气动R4807376850563202807博世力士乐安沃驰aventics气动1820507003博世力士乐安沃驰aventics气动5812260130博世力士乐安沃驰aventics气动R412010735博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15529博世力士乐安沃驰aventics气动R433082314博世力士乐安沃驰aventics气动R480309133博世力士乐安沃驰aventics气动R480640187博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376900564105708博世力士乐安沃驰aventics气动1820507004博世力士乐安沃驰aventics气动5812260160博世力士乐安沃驰aventics气动R412010736博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15546博世力士乐安沃驰aventics气动R433082350博世力士乐安沃驰aventics气动R480309145博世力士乐安沃驰aventics气动R480640188博世力士乐安沃驰aventics气动R4807376910568100107博世力士乐安沃驰aventics气动1820508008博世力士乐安沃驰aventics气动5812261000博世力士乐安沃驰aventics气动R412010737博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15547博世力士乐安沃驰aventics气动R433082371博世力士乐安沃驰aventics气动R480309153博世力士乐安沃驰aventics气动R480640189博世力士乐安沃驰aventics气动R4807377080568100409博世力士乐安沃驰aventics气动1820508009博世力士乐安沃驰aventics气动5812261100博世力士乐安沃驰aventics气动R412010739博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15557博世力士乐安沃驰aventics气动R433082403博世力士乐安沃驰aventics气动R480309157博世力士乐安沃驰aventics气动R480640192博世力士乐安沃驰aventics气动R4807377180616101218博世力士乐安沃驰aventics气动1820508010博世力士乐安沃驰aventics气动5812261120博世力士乐安沃驰aventics气动R412010743博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15569博世力士乐安沃驰aventics气动R433082426博世力士乐安沃驰aventics气动R480309193博世力士乐安沃驰aventics气动R480640193博世力士乐安沃驰aventics气动R4807377330793104618博世力士乐安沃驰aventics气动1820510005博世力士乐安沃驰aventics气动5812261130博世力士乐安沃驰aventics气动R412010744博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15570博世力士乐安沃驰aventics气动R433082437博世力士乐安沃驰aventics气动R480309214博世力士乐安沃驰aventics气动R480640194博世力士乐安沃驰aventics气动R4807377340793106718博世力士乐安沃驰aventics气动1820510006博世力士乐安沃驰aventics气动5812261160博世力士乐安沃驰aventics气动R412010745博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15581博世力士乐安沃驰aventics气动R433082439博世力士乐安沃驰aventics气动R480309220博世力士乐安沃驰aventics气动R480640195博世力士乐安沃驰aventics气动R4807377350793106807博世力士乐安沃驰aventics气动1820551000博世力士乐安沃驰aventics气动5812262130博世力士乐安沃驰aventics气动R412010746博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15583博世力士乐安沃驰aventics气动R433082443博世力士乐安沃驰aventics气动R480309260博世力士乐安沃驰aventics气动R480640196博世力士乐安沃驰aventics气动R4807377370793106904博世力士乐安沃驰aventics气动1820712000博世力士乐安沃驰aventics气动5812262160博世力士乐安沃驰aventics气动R412010749博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15585博世力士乐安沃驰aventics气动R433082456博世力士乐安沃驰aventics气动R480309262博世力士乐安沃驰aventics气动R480640197博世力士乐安沃驰aventics气动R4807377440793107005博世力士乐安沃驰aventics气动1820712001博世力士乐安沃驰aventics气动5812263130博世力士乐安沃驰aventics气动R412010750博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15590博世力士乐安沃驰aventics气动R433082462博世力士乐安沃驰aventics气动R480309299博世力士乐安沃驰aventics气动R480640198博世力士乐安沃驰aventics气动R4807377510793108001博世力士乐安沃驰aventics气动1820712002博世力士乐安沃驰aventics气动5812263160博世力士乐安沃驰aventics气动R412010751博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15599博世力士乐安沃驰aventics气动R433082477博世力士乐安沃驰aventics气动R480309300博世力士乐安沃驰aventics气动R480640199博世力士乐安沃驰aventics气动R4807377530793108109博世力士乐安沃驰aventics气动1820712005博世力士乐安沃驰aventics气动5812280000博世力士乐安沃驰aventics气动R412010752博世力士乐安沃驰aventics气动R424B15605博世力士乐安沃驰aventics气动R433082480博世力士乐安沃驰aventics气动R480309308博世力士乐安沃驰aventics气动R480640200博世力士乐安沃驰aventics气动R480737759 AVENTICS 拥有约 150 年的气动专业知识，全球共 2,000 名员工，除在德国（Laatzen）、法国（Bonneville）、匈牙利（Eger）、美国（Lexington）的生产基地外，Aventics 还在 90 多个国家内授权直销和经销商。Aventics 集团已获得多项认证，包括 ISO 9001 和 ISO / TS 16949 质量认证，ISO 50001 能源管理认证和 ISO 14001 环境管理认证。德国 AVENTICS 安沃驰气动元件主要产品：气缸、活塞杆气缸、无杆气缸、旋转驱动装置、气动阀、阀岛、调压阀、流量阀、止回阀、气源处理、真空发生器、传感器美国 PARKER 派克 意大利 ATOS (阿托斯)，日本 YUKEN (油研) 德国 HYDAC (贺德克) 安沃驰aventics 力士乐 REXROTH 气动元件：各类气缸、气源处理件、安沃驰aventics 电磁阀、安沃驰aventics 水阀、安沃驰aventics 蒸气阀、安沃驰aventics 防腐阀、安沃驰aventics 自动排水器、安沃驰aventics 手动换向阀、安沃驰aventics 机械阀、安沃驰aventics 气缸附件 美国 PARKER 派克 意大利 ATOS (阿托斯)，日本 YUKEN (油研) 德国 HYDAC (贺德克) 美国 PARKER 派克 意大利 ATOS (阿托斯)，0820024128 博世力士乐安沃驰aventics 气动08200245100820024129 博世力士乐安沃驰aventics 气动08200245120820024132 博世力士乐安沃驰aventics 气动08200245150820024133 博世力士乐安沃驰aventics 气动08200245160820024135 博世力士

乐安沃驰aventics气动08200245250820024140博世力士乐安沃驰aventics气动08200245510820024141博世力士
乐安沃驰aventics气动08200245520820024143博世力士乐安沃驰aventics气动0820024553日本YUKEN(油研)德
国HYDAC(贺德克)R480301682博世力士乐安沃驰aventics气动R480637878博世力士乐安沃驰aventics气动R48
07344280441403607博世力士乐安沃驰aventics气动1331205000博世力士乐安沃驰aventics气动5811490540博世
力士乐安沃驰aventics气动R412010049博世力士乐安沃驰aventics气动R424B03693博世力士乐安沃驰aventics
气动R433053743博世力士乐安沃驰aventics气动R480301698博世力士乐安沃驰aventics气动R480637879博世力
士乐安沃驰aventics气动R4807344290441403704博世力士乐安沃驰aventics气动1331208000博世力士乐安沃驰
aventics气动58114906500441404018博世力士乐安沃驰aventics气动1331602000博世力士乐安沃驰aventics气动
5811491440博世力士乐安沃驰aventics气动R412010062博世力士乐安沃驰aventics气动R424B03944博世力士乐
安沃驰aventics气动R433053817博世力士乐安沃驰aventics气动R480301821博世力士乐安沃驰aventics气动R48
0637883博世力士乐安沃驰aventics气动R4807345420441404905博世力士乐安沃驰aventics气动1331605000博世
力士乐安沃驰aventics气动5811491450博世力士乐安沃驰aventics气动R412010063博世力士乐安沃驰aventics
气动R424B03961博世力士乐安沃驰aventics气动R433053937博世力士乐安沃驰aventics气动R480301826博世
力士乐安沃驰aventics气动R480637884博世力士乐安沃驰aventics气动R4807345450820024250博世力士乐安沃
驰aventics气动08200245570820024251博世力士乐安沃驰aventics气动08200245580820024275博世力士乐安沃
驰aventics气动08200245600820024276博世力士乐安沃驰aventics气动08200245650820024300博世力士乐安沃
驰aventics气动08200245670820024301博世力士乐安沃驰aventics气动08200246010820024302博世力士乐安沃
驰aventics气动0820024602