

REXROTH先导式比例方向阀无阀芯位置电反馈

产品名称	REXROTH先导式比例方向阀无阀芯位置电反馈
公司名称	宁波秉圣工业技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	鄞州区清水桥路华城国际1701
联系电话	18968287931 18968287931

产品详情

REXROTH先导式比例方向阀无阀芯位置电反馈

公司的优势品牌如下：德国REXROTH（力士乐）、德国MOOG、美国PARKER（派克）、美国DENISON（丹尼逊）、美国VICKERS（威格士）、意大利ATOS（阿托斯）、德国HAWE（哈威）、美国MOOG（穆格）等产品。

我司所有的产品直接从境外进货（美国,德国为主要货源，能够提供不同国别、厂商的设备配件，解决您多处寻找的麻烦和对产品质量的担心等,在价格上我们有很大的优势，公司备有大量的现货，是国内库存量Z多的公司之一，我们将会给您优质的服务！

REXROTH比例方向阀 R900748063 4WRZ10W6-50-7X/6EG24N9K4/D3M

REXROTH比例方向阀 R900753993 4

WRZE25W8-3

25-73/6EG24N

9EK31/F1D3M

REXROTH比例方向阀 R900705138 4WRZE10W6-85-7X/6EG24N9ETK31/F1D3M

REXROTH比例方向阀 R900969607 4

WRZ25W8-22

0-7X/6EG24N9

K4/M

REXROTH比例方向阀 R900616671 4
WRZ10W8-50-
7X/6EG24N9K
4/M

REXROTH比例方向阀 R900974294 4
WRZ25E1-325
-7X/6EG24N9
ETK4/D3M

REXROTH比例方向阀 R901055733 4
WRZE16W8-1
50-7X/6EG24K
31/F1M

REXROTH比例方向阀 4WRZ16W-10
0-7X/6EG24N9
ETK4/M

REXROTH比例方向阀 R900720625 4
WRZE32W9-5
20-7X/6EG24N
9EK31/F1D3M

REXROTH比例方向阀 4WRZ16W8-1
80-7X/6EG24N
9K4/D3M

REXROTH比例方向阀 R900769053
4WRZE32W
8-520-7X/6EG
24N9K31/A1D
3M

REXROTH比例方向阀 R900704477
4WRZ25W8
-325-7X/6EG2
4N9ETK4/D3
M

REXROTH比例方向阀
R901070268
4WRZE25W
8-220-7X/6EG
24N9K31/A1D
3M

REXROTH比例方向阀
R900767522
4WRZE25W
8-325-7X/6EG
24N9K31/A1D
3M

REXROTH比例方向阀
R900704608
4WRZ32W8
-520-7X/6EG2
4N9K4/D3M

REXROTH比例方向阀
R901051825
4WRZE16W
8-150-7X/6EG
24N9K31/F1D3
M

REXROTH比例方向阀
R900757605
4WRZE16W
8-150-7X/6EG
24N9EK31/F1
D3M

REXROTH比例方向阀
R900704606
4WRZ25W8
-325-7X/6EG2
4N9K4/D3M

V

REXROTH比例方向阀	R900056689 4WRZE10W6 65057XXM6EG2
REXROTH比例方向阀	R90006338F1 4WRH32W6 -360-7X/M
REXROTH比例方向阀	R901021719 4WRH25W6 -325-7X/J/M
REXROTH比例方向阀	R900972623 4WRH16E1 00-7X/M
REXROTH比例方向阀	R900961976 4WRH25W6 -325-7X/M
REXROTH比例方向阀	R900959262 4WRH16E1 50-7X/M
REXROTH比例方向阀	R900953297 4WRH10E8 5-7X/V
REXROTH比例方向阀	R900948341 4WRH25W8 -325-7X/V
REXROTH比例方向阀	R900742963 4WRH32E5 20-7X/M
REXROTH比例方向阀	R900746657 4WRH25W8 -325-7X/M

4WRAE系列比例方向阀应用场合

广泛应用于钢铁、冶金、铝行业、石油化工、航天、船舶制造、煤炭、水泥、电力、汽车、工程机械、食品、药业、林业、纺织、皮革、造纸等行业领域

比例阀用于模拟控制，是介于普通开关控制与伺服控制之间的控制方式，它也特别适合于设备的革新或改造。使设备自动化控制水平大为提高。其在现代液雌系统中占比例很大口

与普通液压阀相比.比例阀的优点是：能简单地实现远距离控制；能连续地、按比例地控制液压系统的压力和流量。从而实现对执行机构的位置、速度和力的连续控制，并能防止或减小压力、速度变换时的冲击；油路简化，元件数量少。

4WRAE系列比例方向阀

ZUI大流量 75 l/min

不带电气位置反馈，带集成电子元件 (OBE) 的直动式比例方向阀

控制液压油的流向和流量

通过带对中螺纹和可拆卸线圈的比例电磁铁进行操作

用于底板安装：孔图按 ISO 4401

弹簧定中的控制滑板

二位四通和三位四通比例方向直控阀，阀芯带位移反馈

型号 4WRE 和 4WREE

通经6 和 10

2X 系列

***高工作压力 315 bar

***大流量 80 L/min (NS6)

***大流量 180 L/min (NS6)

4WRAE系列比例方向阀特点：

— 直控式比例换向阀可以控制液流的方向和大小

— 阀的控制通过带中心螺纹的比例电磁铁实现，线圈可单独拆卸

— 带电反馈

— 板式连接结构孔型符合：DIN 24 340, A 型，ISO 4401 和 CETOP-RP 121 H

— 控制阀芯由弹簧对中

— 4WREE型带内置放大器，接口形式为A1或F1

— 4WRE型使用的放大器：

* 数字式放大器VT-VRPD-2-1X/V0/0

* 模拟式放大器VT-VRPA2- , -1X

4WRAE系列比例方向阀工作原理：

二位四通和三位四通比例方向阀为直控，板式结构；由比例电磁铁操作，比例电磁铁带中心螺纹，线圈可单独拆卸，电磁铁的控制可通过外部放大器（WRE型）或内置的放大器（WREE型）

4WREE6E32-2X/G24K31/A1V-655力士乐比例阀 电液比例阀简称比例阀。普通液压阀只能通过预调的方式对液流的压力、流量进行定值控制。但是当设备机构在工作过程中要求对液压系统的压力、流量参数进行调节或连续控制，例如.要求工作台在工作进给时按慢、快、慢连续变化的速度实现进给，或按一定精度模拟某个控制曲线实现旅力控制.普通液压阀则实现不了。这时可以用电液比例阀对液压系统进行控制。

boschrexroth,博世力士乐，博士力士乐液压，力士乐电磁阀，力士乐比例阀，力士乐溢流阀，力士乐换向阀，力士乐泵，力士乐放大器，力士乐伺服驱动器，力士乐马达,力士乐PLC等

宁波秉圣工业技术有限公司是一家专门从事于欧洲,美国等多国家的进口备件进出口销售、技术咨询、技术服务、自动化设备服务为一体的贸易公司。公司的优势品牌如下：德国REXROTH（力士乐）、德国MOOG、美国PARKER（派克）、美国DENISON（丹尼逊）、美国VICKERS（威格士）、意大利ATOS（阿托斯）、德国HAWE（哈威）、美国MOOG（穆格）等产品。

REXROTH先导式比例方向阀无阀芯位置电反馈