

hydac皮囊Bladder 20L*7/8 Bladder 24L*7/8 Bladder 5L*7/8

产品名称	hydac皮囊Bladder 20L*7/8 Bladder 24L*7/8 Bladder 5L*7/8
公司名称	上海新棋机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	材质:天然橡胶 形状:参考样本 直径:参考样本
公司地址	上海市宝山区长逸路28号
联系电话	021-56448052 13391388802

产品详情

<http://www.longliaosh.com/>

上海新棋机电设备有限公司专业从事进口电子液压产品贸易及成套系统制造的高科技公司。公司下设贸易部、工控部及五金部叁个职能部门。

贸易部--专业代理销售下列产品

阿托斯atos、哈威hawe、博世力士乐bosch -rexroth、油研yuken、福鸟vogel、穆格moog、派克parker、威格士vickers、贺德克hydac、万福乐wandfluh、大金daikin、东机美tokimec、丹佛士danfoss、丹尼逊denison、不二越nachi、施特梅尔steimel等世界知名的电子液压产品。

工控部---专业提供安装调试服务

设计制造各种比例、伺服液压系统及油缸总成。提供技术咨询及安装调试服务。公司汇集了一批在流体传动领域内具有丰富实践经验的专业人才，致力于各种高品质的液压系统的研制工作。公司经营的产品已广泛应用于矿山、冶金、电力、汽车、环保机械等多个领域。

追求卓越、勇于创新是我们坚定不移的理念，长期合作、共创辉煌更是我们奋斗的目标。

公司经过不懈的努力，现已与许多国内外供应商建立了良好的合作关系。我们在价格及周期上均有较大的优势，衷心希望能有机会与贵公司合作。您的要求和询价会得到我们及时的回复，您的采购效率也将因此而提高，我们坚信双方的合作将充分发挥我们的资源优势，达到一个双赢完美的效果。

上海新棋机电设备有限公司

电话：021-61521158

传真：021-51861720

qq：2717327723（18017327723）或2668083269或2381271310

旺旺：longliao2

邮箱：18017327723@qq.com或shlongliao@126.com

网址：<http://www.longliao.com/>

德国贺德克(hydac technology gmbh)拥有40多年自动化经验，专业生产用于流体过滤技术、液压控制技术、电子测量技术

的元件和装置，是世界著名的过滤器、蓄能器、液压阀、电子产品、管夹、电磁铁、液压系统总成等产品的液压件制造商

公司介绍hydac technology

gmbh产品的应用范围十分广泛，几乎覆盖各行各业，尤其在冶金工业、汽车工业、电力设备、化工、工

程机械、造纸工业、造船工业以及机床制造等领域都得到广泛应用。hydac公司的分公司或子公司遍布全世界三十多个国家

和地区，其中在美国、

法国、印度、英国、瑞士、意大利及中国等地均有生产制造基地，超过5000雇员。

公司产品

hydac technology gmbh产品的供货范围主要包括以下几个方面：蓄能器技术：皮囊式蓄能器、活塞式蓄能器、隔膜式蓄能器、各类减振器等。流体过滤技术：各类液压、润滑过滤器、滤油车、真空脱水车、油品检测仪。工艺过程技术：特殊介质过滤器、自动反冲洗过滤器。电子测量技术：压力、温度、流量检测开关、传感器及显示器、故障诊断仪等。冷却技术：油/风冷却器、水冷却器，各类冷却装置，供油泵。液压控制技术：液压方向、压力、流量控制阀、比例阀、球阀。液压、润滑系统总成：各种用途的液压润滑动力站、控制阀块、液压执行器。管道安装技术：球阀、管夹、法兰、管接头、胶管总成、快速接头。其它：压力表、压力表开关、测压软管、测压接头、液位计、空滤器、钟型罩等。质量检测标准：（1）iso 2941 滤芯-滤芯抗破裂性试验方法（2）iso 2942 滤芯-液压滤芯结构完整性试验方法（3）iso 2943 滤芯-液压滤芯材料与液体相容性试验方法（4）iso 3723 滤芯-端向符合实验（5）iso 3724 滤芯-疲劳特性测定（6）iso 3968 滤芯-压差流量特性（7）iso 4572 滤芯-测定过滤特性的多次通过法

涉及行业

德国hydac technology gmbh

专业生产用于流体过滤技术、液压控制技术、电子测量技术的元件和装置，是世界著名的过

滤器、蓄能器、液压阀、电子产品、管夹、电磁铁、液压系统总成等产品的液压件制造商。

电磁阀 4we 6e s01-24dg

电磁阀 4we 6j s01-24dg

接头 620.01.204.21

过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df bn/hc
过滤器	df dk bh/hc
过滤器	df dk bn/hc
过滤器	df v 500 t f
过滤器	df v 660 t f
过滤器	df v 660 t f
过滤器	df v 660 t f
过滤器	dfbh/hc240
过滤器	dfbn
过滤器	dff-bn/hc
过滤器	dff-hb/hc
过滤器	dff-hb/hc
过滤器	dfn-bn/hc
过滤器	dfp-bh/hc
过滤器	dfp-bh/hc
过滤器	dfp-bh/hc
过滤器	dfp-bh/hc
过滤器	dfp-bh/hc

过滤器	dfz-bh/hc
过滤器	dfz-bh/hc
过滤器	dfz-bh/hc
单向阀	drv-12-01.1/0
单向阀	drvp-10-12x
单向阀	drvp12-0.1x
单向阀	drvp-20-0.12
单向阀	dv-08-01.1/0
单向阀	dv-08-01.1/0
单向阀	dv-08-01.1/0
单向阀	dv-16-01x/0
单向阀	dv5e-01x
单向阀	dve-08-01.1/0
单向阀	dve-08-01.1/0
单向阀	dve10920-01
单向阀	dve-10-920
单向阀	dve-12-01.1
单向阀	dve-16-01.1
单向阀	dve-16-01.1
单向阀	dve-16-920
单向阀	dvp12.1.1
单向阀	dvp30-1-1x
单向阀	dz5e-01x
脱水车	fam-100-m-2-a
脱水车	fam-15-m-2-a
脱水车	fam-70-m-2-a
过滤小车	fcm-060-k-n
过滤小车	fcm-060-l-n
过滤小车	fcm-100-k-n
过滤小车	fcu1310-4-u
过滤小车	fcu2110-4-m
过滤器	flnd bn/hc
过滤器	flnd bn/hc
过滤器	flnd bn/hc
过滤器	flnd bn/hc
过滤器	flndw/hc
过滤器	fmnd bn/hc
过滤器	fmnd bn/hc
过滤器	fmndw/hc
充氮装置	fpu-1-400f10
充氮装置	fpu-1-400f2

安全阀	fsa127 1.1
安全阀	fsa-254-1x
安全阀	fsa-254-2x
安全阀	fsa-254-2x
安全阀	fsa-381-2x
风冷	hex s615-80-00
风冷	hex 610-100-00
风冷	hex 610-20-00
风冷	hex 610-70-00
风冷	hex s400-40-00
风冷	hex s610-50-00
风冷	hex s610-70-00
风冷	hex615-20
风冷	hex-722-60-00
压力表	hm63-100-b
压力表	hm63-100-b
压力表	hm63-100-b
压力表	hm63-160-b
压力表	hm63-250-b
压力表	hm63-250-b
压力表	hm63-250-b
压力表	hm63-250-b
压力表	hm63-25-b
过滤器	lf bh/hc
过滤器	lf bn/hc
过滤器	lf bn/hc
过滤器	lf bn/hc
过滤器	lf bn/hc
过滤器	lf bn/hc
过滤器	lfm bn/hc
过滤器	lfn bn/hc
过滤器	lfp 160 ge
过滤器	lpf bn/hc
过滤器	mdf bn/hc
过滤器	mdf bn/hc
过滤器	mdf bn/hc
过滤器	mf bn 80
充氮小车	n2s-f 大车
充氮小车	n2s-m 小车

充氮小车	n2s-f
充氮小车	n2s-m
充氮小车	of5l10p6n2b05e
充氮小车	of7s10p1m1b20e
充氮小车	ofu10p2n2b03b
充氮小车	ofu10p2n2b05b
充氮小车	ofu10p2n2b10b
充氮小车	ofu10v2n2b05b
风冷	oka-el4l
风冷	oka-el6s
风冷	okaf-el8s
风冷	okaf-el8s
风冷	okaf-el8s
风冷	ok-el10l
风冷	ok-el11l/3.0
风冷	ok-el11l/3.0
风冷	ok-el3h/3.0
风冷	ok-el4s/3.0
风冷	ok-el4s/3.0
风冷	ok-el6s/3.1
风冷	okel-8s/3.1
风冷	ok-elc0h/1.0
风冷	ok-elc4s/1.0
风冷	ok-eld1h 3.1
风冷	ok-eld4h/3.1
风冷	ok-eld6h
风冷	ok-elh10/1.0
风冷	ok-elh6/1.1
拆装阀	rbe-r1/2-x-50
拆装阀	rbe-r1/2-x-75
拆装阀	rbe-r1/4-x-15
过滤器	rf bn/hc
过滤器	rf bn/hc
过滤器	rf bn/hc
过滤器	rf bn/hc
过滤器	rf bn/hc
过滤器	rf bn/hc
过滤器	rf bn/hc
过滤器	rf bn/hc
过滤器	rf bn/hc
反冲洗过滤器	rf3-0-ept2

反冲洗过滤器	rf3-0-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-1-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-1-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-2-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-2-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-3-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-3-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-3-epty
反冲洗过滤器	rf3-4-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-4-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-7-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-c-ept2-nm
反冲洗过滤器	rf3-c-ept2-nm
过滤器	rfbn/hc
过滤器	rfd bn/hc
过滤器	rfd bn/hc
过滤器	rfd bn/hc
过滤器	rfd bn/hc
过滤器	rfd bn/hc
过滤器	rfl bn/hc
过滤器	rfld bn/hc
过滤器	rfld bn/hc
过滤器	rfld bn/hc
过滤器	rfld bn/hc
过滤器	rfld bn/hc
过滤器	rfld bn/hc
过滤器	rfld bn/hc
过滤器	rfld bn/hc
过滤器	rfld bn/hc
过滤器	rfd bn/hc
过滤器	rfm bn/hc 165
过滤器	rfm bn/hc 330
过滤器	rfm bn/hc 500bf
过滤器	rfm bn/hc 75 b c
过滤器	rfm bn/hc 851f
过滤器	rfw/hc660dn50c
单向阀	rv12a-01-c
单向阀	rv16-01.1

单向阀	rv16a-01-c
单向阀	rv-20-01.1/0
单向阀	rv25-01.x
单向阀	rv-30-01.1/0
单向阀	rv-30-01.1/0
单向阀	rv-30-01.x/0 30
单向阀	rv40-01.1/0
单向阀	rv40-01.1/0
单向阀	rve-r1/2-x
单向阀	rvm 06020-01
单向阀	rvm 10120-01
单向阀	rvm10120-01
单向阀	rvp-08-01x
单向阀	rvp-12-01.x
单向阀	rvp-16-01.1
单向阀	rvp-20-01.1
单向阀	rvp-25-01.x
单向阀	rvp-30-0.1x
单向阀	rvp40-10
安全阀	saf10e12y1t150a
安全阀	saf10m12n330a
安全阀	saf20e12y1n210a
安全阀	saf20m12n210a
安全阀	saf20m12t320a
安全阀	saf32e12y1n330a
安全阀	saf32m12n210a
安全阀	saf32m12n330a
蓄能器	sb330-10a1
蓄能器	sb330-10a1
蓄能器	sb330-13a1
蓄能器	sb330-160a
蓄能器	sb330-1a1
蓄能器	sb330-1a1
蓄能器	sb330-1a1
蓄能器	sb330-2,5a1
蓄能器	sb330-20a1
蓄能器	sb330-20a1
蓄能器	sb330-24a1
蓄能器	sb330-24a1
蓄能器	sb330-32a1
蓄能器	sb330-32a1

蓄能器	sb330-32f1
蓄能器	sb330-4a1
蓄能器	sb330-50a1
蓄能器	sb330-50a1
蓄能器	sb330-5a1
蓄能器	sb330-6a1
蓄能器	sb330h-10a
蓄能器	sb330h-20a1
蓄能器	sb330h-32a1
蓄能器	sb330h-32a1
蓄能器	sb330h-50a1
蓄能器	sb330n-50a1
蓄能器	sb400-0.5a1
蓄能器	sb400-10a1
蓄能器	sb-400-10a1
蓄能器	sb400-20a1
蓄能器	sb400-20f1
蓄能器	sb400-32a1
蓄能器	sb550-2.5a1
蓄能器	sbo 210-0.75e1
蓄能器	sbo100-2.0e1
蓄能器	sbo100-2.0e1
蓄能器	sbo200-1e1
蓄能器	sbo200-1e1
蓄能器	sbo200p-1e1
蓄能器	sbo210-0,75e1
蓄能器	sbo210-0.32e1
蓄能器	sbo210-0.32e1
蓄能器	sbo210-0.75 e1
蓄能器	sbo210-0.75e1
蓄能器	sbo210-0.75e1
蓄能器	sbo210-0.75e1
蓄能器	sbo210-2.8e1
蓄能器	sbo210-2.8e1
蓄能器	sbo210-2e1
蓄能器	sbo250-0.075e1
蓄能器	sbo250-2a6
蓄能器	sbo-250-3,5e1
蓄能器	sbo250-3.5e1
蓄能器	sbo250-3.5e1

蓄能器	sbo250-3.5e1
蓄能器	sbo330-0.6e1
蓄能器	sbo330-1.4e1
蓄能器	sbo330-2e1
蓄能器	sbve-r1
蓄能器	sbve-r1
蓄能器	sca 1s
蓄能器	sca-2l
蓄能器	sca-2s
蓄能器	scaf-1l
蓄能器	set 167-175
蓄能器	sk210-100
蓄能器	sk210-100
蓄能器	sk210-45
蓄能器	sk210-80
蓄能器	sk280-1
蓄能器	sk350-100
蓄能器	sk350-20
蓄能器	sk350-32
蓄能器	sk350-40
蓄能器	sk350-40
蓄能器	sk350-50
蓄能器	sk350-50
蓄能器	sk350-7.5a
蓄能器	sn360-50aa
发讯器	vd 8 d.0
发讯器	vd2.2le.0
发讯器	vd5c.o 49
发讯器	vd5d.o
发讯器	vd5le.1
发讯器	vd-5-lz.0
发讯器	vd8c.01
发讯器	vl2 gw.0
发讯器	vm 2 d.0
发讯器	vm 5 d.0
发讯器	vm2c.0
发讯器	vm2c.0
发讯器	vm2d.0
发讯器	vpbm-2/1.0
发讯器	vr 2 d.0
发讯器	vr 2 d.0

发讯器	vr2c.0
发讯器	vr2d.0
电磁阀	wkm08130c
电磁阀	wkm08130d
电磁阀	ws16y-01
电磁阀	ws16y-01
电磁阀	ws16yr-01
电磁阀	wse3e0c.x
电磁阀	wse3e0c.x
电磁阀	wse3e0d.x
电磁阀	wseco8130
电磁阀	wsed08130
电磁阀	wsm06020
电磁阀	wsm06020v
电磁阀	wsm06020w
电磁阀	wsm06020w
电磁阀	wsm06020w
电磁阀	wsm06020w
电磁阀	wsm06020w
电磁阀	wsm06020y
电磁阀	wsm06020yr
电磁阀	wsm06020z
电磁阀	wsm06020z
电磁阀	wsm06020z
电磁阀	wsm06020
电磁阀	wsm08130d
电磁阀	wsm08130d
电磁阀	wsm08130d
电磁阀	wsm10120v
电磁阀	wsm10120yr
电磁阀	wsm10120z
电磁阀	wsm10120zr
电磁阀	wsm10120zr
电磁阀	wsm12120v
电磁阀	wsm12120w
电磁阀	wsm12120w
电磁阀	wsm12120z
电子产品接头	zbe03
电子产品接头	zbe06
电子产品接头	zbe06

电子产品接头	zbe08
电子产品接头	zbm300
电子产品接头	zbm310
电磁阀线圈	915142
电磁阀线圈	3000249
电磁阀线圈	3002594
电磁阀线圈	coil230ag-40-1836
电磁阀线圈	3009192
电磁阀线圈	3019736
电磁阀线圈	coil230ag-50-1836
活塞蓄能器	sk350-20
活塞蓄能器密封件	363266
活塞蓄能器密封件	363270
蓄能器维修包10升	2106212
蓄能器维修包20升	2106220
蓄能器维修包50升	2106252

本产品的材质是天然橡胶，形状是参考样本，直径是参考样本，使用压力是参考样本