

INTELLIGENTLY BUILD A MODEL
FOR MODERN WATER CONTROL

智造现代治水典范

佛山市广上不锈钢有限公司

FOSHAN VINMAY STAINLESS STEEL CO., LTD

地址:

总 部: 佛山市三水区白坭进港大道6号

工厂一: 佛山市三水区白坭进港大道6号

工厂二: 佛山市南海区华南五金产业基地新达路1号

Adress:

Headquarter: NO 6, Jingang Rd, Baini Town, Sanshui District, Foshan City, Guangdong Province, China.

Factory 1: NO 6, Jingang Rd, Baini Town, Sanshui District, Foshan City, Guangdong Province, China.

Factory 2: Xinda Rd, South China Hardware Industrial Base, Danzao Town, Nanhai District.

国际销售热线(International Sales Hotline):

电话(Tel): 0086 757 85436752 85436756

传真(Fax): 0086 757 85436755

邮件(Email): sales@vinssco.com

网站(Web): www.vinmayinox.com

邮政编码(Post Code): 528131

国内销售热线(Domestic Sales Hotline):

电话(Tel): 0086 757 85436750

传真(Fax): 0086 757 85436755

邮件(Email): guangshang@vinssco.com

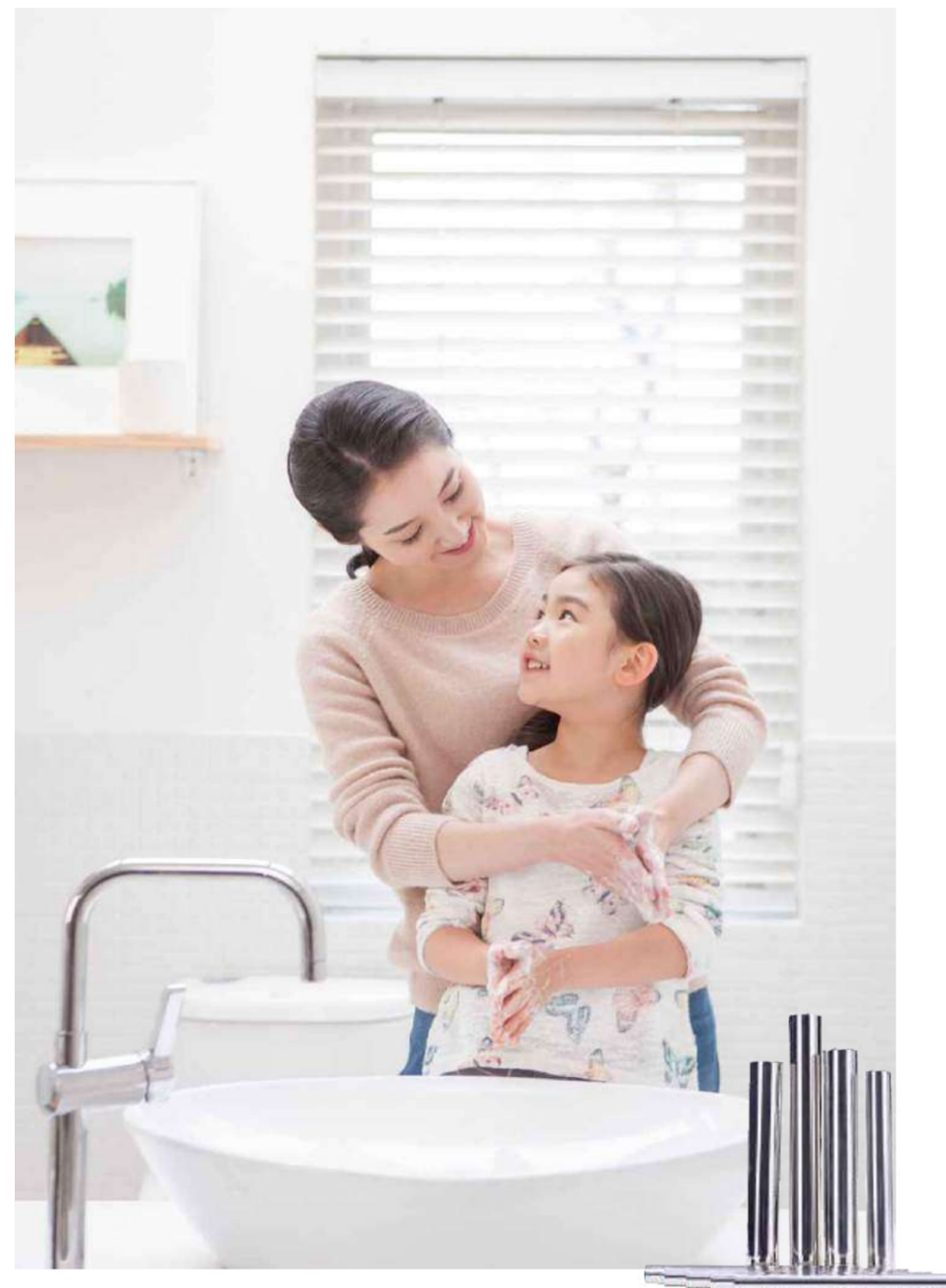
网站(Web): 不锈钢水管.网址

邮政编码(Post Code): 528131



不锈钢水管(管材、管件)

STAINLESS STEEL WATER TUBES (TUBES AND FITTINGS)



一 / 辈 / 子 / 一 / 生 / 管
A LIFETIME, A LIFETIME TUBE

OLD PIPE

旧水管

- 二次污染物的聚集地 (Concentration of secondary pollutants)
- 细菌滋生地 (Bacterial breeding)
- 含有化学添加剂 (Containing chemical additives)
- 通热水后管材容易变形 (Deformed by hot water)

BEST PIPE

好水管

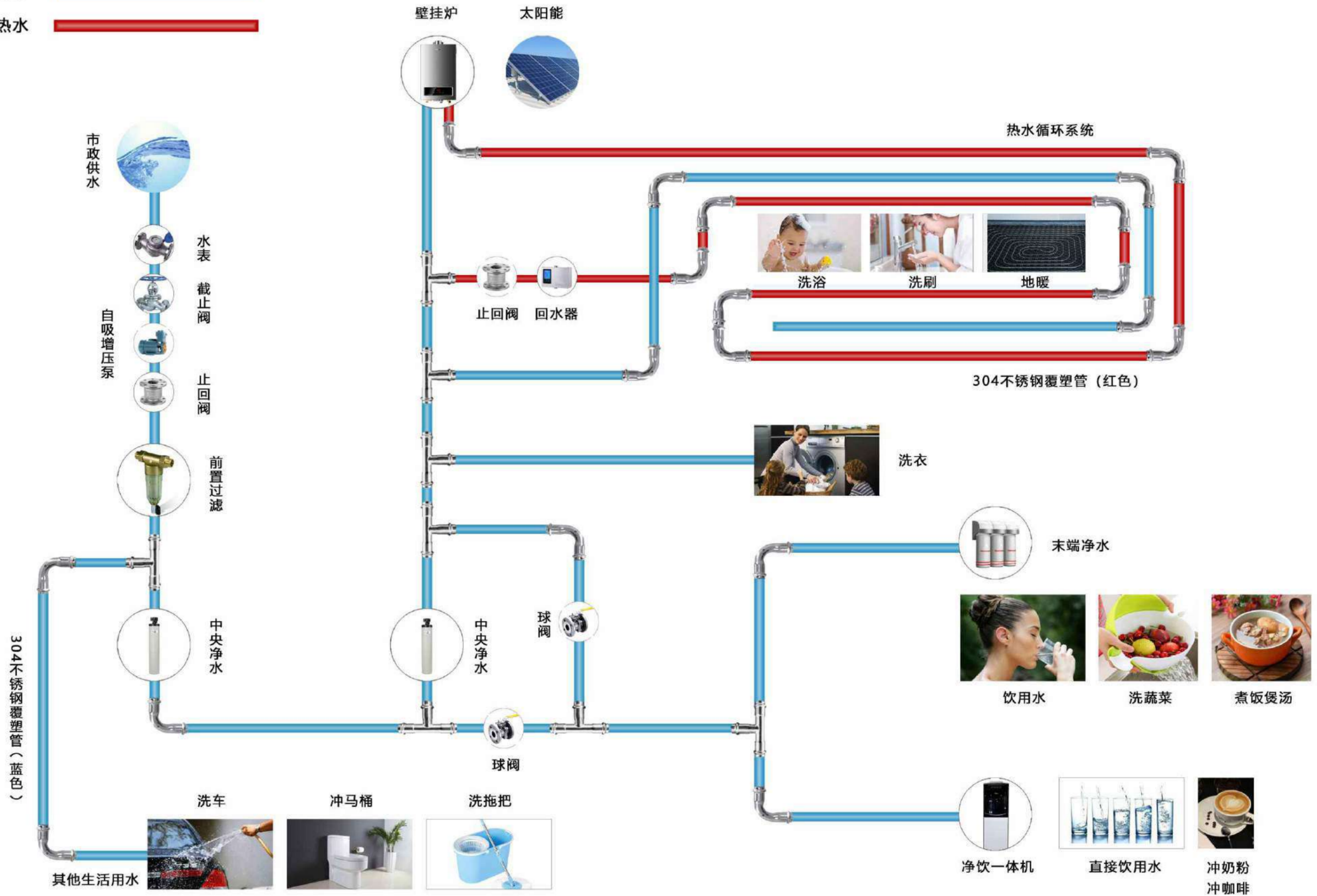
- 卫生健康 (Health)
- 内壁光滑, 节能环保
(Smooth inner wall,
energy saving and environmental protection)
- 经久耐用 (Durable)
- 耐高温高压 (High temperature and pressure resistance)

新大禹治水
WATER CONTROL BY NEW DAYU



广上全屋整装系统 VINMAY WHOLE HOUSE INSTALLATION SYSTEM

Cold water 冷水 
 Hot water 热水 



目录 contents+

<p>INTRODUCTION 公司简介</p> <p>07-08</p>		<p>PRODUCTS 产品介绍</p> <p>09-42</p>		<p>TECHNICAL NOTES 技术说明</p> <p>43-44</p>		<p>PRODUCT APPLICATION 工程案例</p> <p>45-46</p>
---	--	---------------------------------------	--	--	--	--

“不锈钢水管” 中文网站所有权归我司

"Stainless steel water tube" Chinese website ownership belongs to our company





公司简介 | COMPANY INTRODUCTION

佛山市广上不锈钢有限公司是以生产不锈钢焊接管以及相关配件为主导产业的大型国际化企业，公司依靠规模化的生产能力、领先的设备和技术、高素质的销售和管理团队以及良好的信用保证，为全球客户提供高品质和高附加值的产品与服务。

产品符合国内外多种规范标准，包括：建筑装饰和机械结构用不锈钢管(ASTM A554、GB/T 12770、JG/T 3030、YB/T 5363)；锅炉热交换器、冷凝器用不锈钢管(ASTM A249、DIN 17457、EN 10217-7、GB/T 24593)；食品卫生用不锈钢管(ASTM A270、DIN 11850、ISO 2037)以及薄壁饮用水不锈钢管(GB/T 19228、EN 10313、CJT 151)。

不锈钢水管采用先进的德国生产工艺，引进在线内整平，在线固溶，涡流探伤，内外抛光工艺，采用优质304,316L不锈钢原材料，安全卫生强度高、耐腐蚀、寿命长、免维修、美观等特点大量应用于直饮水管道输送工程。

Foshan Vinmay Stainless Steel Co.,Ltd is a large-scale international enterprise which concentrates on producing stainless steel welded tubes and the related fittings. With the large production capacity, advanced equipments and technology, a professional sales and management team and the good credit guarantee, Vinmay has been offering high quality and value added products and service to our clients all over the world.

Our products are strictly produced according to multiple international standards including stainless steel welded tubes for ornamental and mechanical structure purposes (ASTM A554.GB/T12770 JG/T 3030. YB/T 5363); stainless steel welded tubes for boiler, heat exchanger and condenser (ASTM A249. DIN 17457. EN 10217-7.GB/T 24593); stainless steel sanitary welded tubes (ASTM A270. DIN 11850.ISO 2037) and light gauge stainless steel water tubes (GB/T 19228. EN10313. CJ/T 151).

Stainless steel water tube adopts advanced German production technology, and applies on-line inside bead removing, on-line solid solution, eddy current testing, internal and external polishing process. We use high quality 304, 316L stainless steel raw materials, safe and healthy, corrosion resistant, durable, free from maintenance, beautiful and so on. This is why it's introduced in large number of direct drinking water pipeline transportation projects.

CERTIFICATE HONOR

企业荣誉

广上一向以市场和质量为企业立足之本，通过了ISO9001质量、ISO14000环境和ISO18000职业健康管理认证，卫生许可批件、不锈钢检测中心检测，并荣获国家高新技术企业、特种设备制造许可证，先后获得广东省政府、佛山市政府颁发的“质量管理先进单位”、“重质量品牌企业”、以及“用户满意企业”等称号。

Vinamay base in its good quality and sense of market trend. Ensured by ISO9001 quality, environmental and occupational health management system, with approved with sanitation license and stainless steel testing center qualified, VINMAY earn honor of National High-Tech Enterprise. With a Special Equipment-Manufacturing License, VINMAY is entitled with "Organization of Advanced Quality Management", "Enterprise of Qualified Brand Concentrated" and "Customers Recognized Enterprise" by Guangdong Provincial Government and the Foshan Municipal Government.



国家高新技术企业



涉及饮用水安全
产品卫生许可批件



ISO-9001质量管理



ISO-18000
职业健康管理



ISO-14000环境管理



PED压力设备认证



人民财产保险



计量认证合格



质量认证合格



中国合格评定
国家认可委员会



STAINLESS STEEL WATER TUBE STAINLESS STEEL PLASTIC COATED WATER TUBE

不锈钢水管 + 不锈钢覆塑水管

广上采用先进的德国生产工艺，引进在线内整平，在线固溶，涡流探伤，内外抛光工艺，采用优质304、316L不锈钢原材料，确保了水管优异耐腐蚀性、优良的力学和物理性能、安全卫生、不积垢易清洁、使用寿命长、内外光滑、摩阻小、美观等特点。

覆塑不锈钢水管由不锈钢水管外覆抗磨损、耐腐蚀的聚乙烯塑料和PE发泡保温材料制造而成，具有保温、耐腐蚀、耐磨损等特点，广泛应用于室内冷热水管道、埋地埋墙管道以及暴露于腐蚀环境的管道、最主要被应用于建筑热水供水管。

Adoption of advanced German production technology, on-line internal beam removing system, on-line solution treatment, internal and external polished, eddy current tested, together with application of high quality 304, 316L stainless steel raw materials, all those vital elements ensure excellence in corrosion resistance, strong mechanical and physical properties, safety and hygiene for all items. It bears the features of easy-cleaning without dirt, durable, smooth inside and outside, low force of friction and beautiful appearance.

The plastic coated stainless steel water tube is the stainless steel water tube covered with anti-worn and corrosion-resistant polyethylene plastic and PE foam insulation material. Its characteristics of heat preservation, corrosion resistance and anti-worn. It is widely applied as indoor hot and cold water tubes, floor-buried or wall-buried type tubes, and tubes exposed to corrosive environments which are mainly used for constructive hot water supplying system.

APPLICATION RANGE

应用范围

不锈钢水管和不锈钢覆塑水管依靠自身的优势，与双卡压式连接，单卡压式连接，环压式连接，承插焊式连接，沟槽式连接相匹配，广泛应用于家庭，学校、医院、酒店及各种工程建筑和各式输水项目建设。

Stainless steel water tubes and stainless steel plastic water tubes rely on their own advantages, together with double-clamps connection, single-clamp connection, ring-pressure connection, socket-welded connection, grooved connection, widely used in houses, schools, hospitals, hotels and various of engineering buildings and a variety of water delivery projects.

不锈钢焊接水管

材质：304 316L

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)	壁厚(mm)
不锈钢水管	DN15	16	0.8
	DN20	20	1
	DN25	25.4	1
	DN32	32	1.2
	DN40	40	1.2
	DN50	50.8	1.2
	DN65	76.1	2
	DN80	88.9	2
	DN100	101.6	2
	DN125	133	2.5
	DN150	159	2.5
	DN200	219	3
	DN250	273	4
DN300	323.9	4	

FOUR STRENGTHS / 四大优势



保温性能好，热损失仅为传统管材的25%，长期运行可节约大量能源，显著降低能源成本。



具有很强的防水和耐腐蚀能力，不需附设管沟，可直接埋入地下或水中，施工简便迅速，综合造价低。



在低温条件下也具有好的耐腐蚀和耐冲击性，可直接埋入地下冻土。



正确的安装和使用可使管网维修费用极低。

热水管

材质：304 316L

序号	公称通径DN	管子外径DW(MM)	壁厚(mm)
1	16	0.8	0.8
2	20	1	1
3	25.4	1	1
4	32	1.2	1.2
5	40	1.2	1.2
6	50.8	1.2	1.2

冷水管

材质：304 316L

序号	公称通径DN	管子外径DW(MM)	壁厚(mm)
1	16	0.8	0.8
2	20	1	1
3	25.4	1	1
4	32	1.2	1.2
5	40	1.2	1.2
6	50.8	1.2	1.2

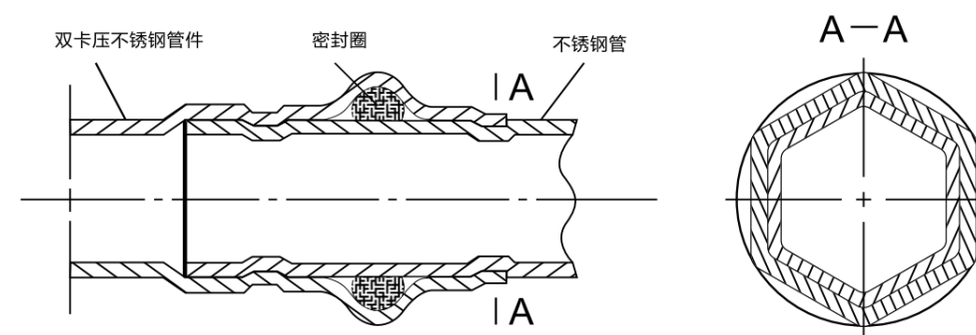


STAINLES STEEL DOUBLE CLAMPING TUBE FITTINGDOUBLE

双卡压管件⁺

双卡压管道充分利用了金属材料的自身有效刚性，在管和管件的连接处，两端均用卡钳压接，实现了面型固定，压缩成两个六角形，全面防抱死，从而大大提高了抗拉拔能力和旋转能力，采用先进的O型密封圈，发挥其长久的弹性，实现永久的密封，并且安装简单，连接强度高，抗振和抗外力较好。

The double-clamping tube makes full use of the effective rigidity of the metal material itself. At the joint of the tube and the fittings, both ends are clamped with calipers to achieve surface fixing, compression into two hexagons, and comprehensive anti-lock, which greatly improves its anti pull-out ability and rotation ability. The advanced O-ring is adopted to exert its long-term elasticity and achieve permanent sealing. At the same time, easy installation, high connection strength, and quiet a anti-vibration and anti-external force are ensured.



不锈钢双卡压管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
异径直通	DN20*15	20.0*16.0
	DN25*15	25.4*16.0
	DN25*20	25.4*20.0
	DN32*15	32.0*16.0
	DN32*20	32.0*20.0
	DN32*25	32.0*25.4
	DN40*15	40.0*16.0
	DN40*20	40.0*20.0
	DN40*25	40.0*25.4
	DN40*32	40.0*32.0
	DN50*15	50.8*16.0
	DN50*20	50.8*20.0
	DN50*25	50.8*25.4
	DN50*32	50.8*32.0
	DN50*40	50.8*40.0
	DN65*15	76.1*16.0
	DN65*20	76.1*20.0
	DN65*25	76.1*25.4
	DN65*32	76.1*32.0
	DN65*40	76.1*40.0
DN65*50	76.1*50.8	
DN80*20	88.9*20.0	
DN80*25	88.9*25.4	
DN80*32	88.9*32.0	
DN80*40	88.9*40.0	
DN80*50	88.9*50.8	
DN80*65	88.9*76.1	
DN100*40	101.6*40.0	
DN100*50	101.6*50.8	
DN100*65	101.6*76.1	
DN100*80	101.6*88.9	

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
等径直通	DN15	16
	DN20	20
	DN25	25.4
	DN32	32
	DN40	40
	DN50	50.8
	DN65	76.1
	DN80	88.9
	DN100	101.6

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
可调直通	DN15	16
	DN20	20
	DN25	25.4
	DN32	32
	DN40	40
	DN50	50.8
	DN65	76.1
	DN80	88.9
	DN100	101.6

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
内牙直通	DN15*1/2"	16
	DN20*1/2"	20
	DN20*3/4"	20
	DN25*(1/2~1")	25.4
	DN32*(1/2~1")	32
	DN32*1-1/4"	32
	DN40*(1/2~1-1/4")	40
	DN40*1-1/2"	40
	DN50*(1/2~1-1/2")	50.8
	DN50*2"	50.8

不锈钢双卡压管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
外牙直通	DN15*1/2"	16
	DN20*1/2"	20
	DN20*3/4"	20
	DN25*(1/2~1")	25.4
	DN25*1"	25.4
	DN25*3/4"	25.4
	DN32*(1/2~1")	32
	DN32*1-1/4"	32
	DN40*(1/2~1-1/4")	40
	DN40*1-1/2"	40
	DN50*(1/2~1-1/2")	50.8
	DN50*2"	50.8

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
等径三通	DN15	16
	DN20	20
	DN25	25.4
	DN32	32
	DN40	40
	DN50	50.8
	DN65	76.1
	DN80	88.9
	DN100	101.6

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
等径四通	DN15	16
	DN20	20
	DN25	25.4
	DN32	32
	DN40	40
	DN50	50.8
	DN65	76.1
	DN80	88.9
	DN100	101.6

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
异径三通	DN20*15	20.0*16.0
	DN25*15	25.4*16.0
	DN25*20	25.4*20.0
	DN32*15	32.0*16.0
	DN32*20	32.0*20.0
	DN32*25	32.0*25.4
	DN40*15	40.0*16.0
	DN40*20	40.0*20.0
	DN40*25	40.0*25.4
	DN40*32	40.0*32.0
	DN50*15	50.8*16.0
	DN50*20	50.8*20.0
	DN50*25	50.8*25.4
	DN50*32	50.8*32.0
	DN50*40	50.8*40.0
	DN65*20	76.1*20.0
	DN65*25	76.1*25.4
	DN65*32	76.1*32.0
	DN65*40	76.1*40.0
	DN65*50	76.1*50.8
DN80*20	88.9*20.0	
DN80*25	88.9*25.4	
DN80*32	88.9*32.0	
DN80*40	88.9*40.0	
DN80*50	88.9*50.8	
DN80*65	88.9*76.1	
DN100*20	101.6*20.0	
DN100*25	101.6*25.4	
DN100*32	101.6*32.0	
DN100*40	101.6*40.0	
DN100*50	101.6*50.8	
DN100*65	101.6*76.1	
DN100*80	101.6*88.9	

不锈钢双卡压管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
内牙三通	S1-DN15*1/2"	16.0*1/2"
	S1-DN20*1/2"	20.0*1/2"
	S1-DN20*3/4"	20.0*3/4"
	S1-DN25*1/2"	25.4*1/2"
	S1-DN25*3/4"	25.4*3/4"
	S1-DN25*1"	25.4*1"
	S1-DN32*1/2"	32.0*1/2"
	S1-DN32*3/4"	32.0*3/4"
	S1-DN32*1"	32.0*1"
	S1-DN32*(1-1/4")	32.0*1-1/4"
	S1-DN40*1/2"	40.0*1/2"
	S1-DN40*3/4"	40.0*3/4"
	S1-DN40*1"	40.0*1"
	S1-DN40*(1-1/4")	40.0*1-1/4"
	S1-DN40*(1-1/2")	40.0*1-1/2"
	S1-DN50*1/2"	50.8*1/2"
	S1-DN50*3/4"	50.8*3/4"
	S1-DN50*1"	50.8*1"
	S1-DN50*(1-1/4")	50.8*1-1/4"
	S1-DN50*(1-1/2")	50.8*1-1/2"
S1-DN50*2"	50.8*2"	

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
外牙三通	S1-DN15*1/2"	16.0*1/2"
	S1-DN20*1/2"	20.0*1/2"
	S1-DN20*3/4"	20.0*3/4"
	S1-DN25*1/2"	25.4*1/2"
	S1-DN25*3/4"	25.4*3/4"
	S1-DN25*1"	25.4*1"
	S1-DN32*1/2"	32.0*1/2"
	S1-DN32*3/4"	32.0*3/4"
	S1-DN32*1"	32.0*1"
	S1-DN32*(1-1/4")	32.0*1-1/4"
	S1-DN40*1/2"	40.0*1/2"
	S1-DN40*3/4"	40.0*3/4"
	S1-DN40*1"	40.0*1"
	S1-DN40*(1-1/4")	40.0*1-1/4"
	S1-DN40*(1-1/2")	40.0*1-1/2"
	S1-DN50*1/2"	50.8*1/2"
	S1-DN50*3/4"	50.8*3/4"
	S1-DN50*1"	50.8*1"
	S1-DN50*(1-1/4")	50.8*1-1/4"
	S1-DN50*(1-1/2")	50.8*1-1/2"
S1-DN50*2"	50.8*2"	

90°弯头A型	公称通径(DN)	外径(mm)
	DN15	16
	DN20	20
	DN25	25.4
	DN32	32
	DN40	40
	DN50	50.8
	DN65	76.1
	DN80	88.9
	DN100	101.6

内牙弯头	公称通径(DN)	外径(mm)
	DN15*1/2"	16
	DN20*1/2"	20
	DN20*3/4"	20
	Dn25*1"	25.4
	DN25*3/4"	25.4
	DN32*(1-1/4")	32
	DN40*(1-1/2")	40
	DN50*1 1/2"	50.8
	Dn50*2"	50.8
	DN80*(2-1/2")	88.9

不锈钢双卡压管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
90°异径弯头 	DN20*15	20.0*16.0
	DN25*15	25.4*16.0
	DN25*20	25.4*20.0
	DN32*20	32.0*20.0
	DN32*25	32.0*25.4
	DN40*(15~20)	40*(16-20)
	DN40*(25~32)	40*(25.4-32)
	DN50*(15~20)	50.8*(16-20)
	DN50*(25~40)	50.8*(25.4-40)

异径四通	公称通径(DN)	外径(mm)
	DN20*15	20.0*16.0
	DN25*15	25.4*16.0
	DN25*20	25.4*20.0
	DN32*15	32.0*16.0
	DN32*20	32.0*20.0
	DN32*25	32.0*25.4
	DN40*25	40.0*25.4
	DN40*32	40.0*32.0
	DN50*32	50.8*32.0
	DN50*40	50.8*40.0
	Dn65*40	76.1*40.0
	Dn65*50	76.1*50.8
	Dn100*65	101.6*76.1

产品名称	公称通径(DN)	外径(mm)
承口法兰接头 S-124 	DN50	50.8
	DN65	76.1
	DN80	88.9
	DN100	101.6

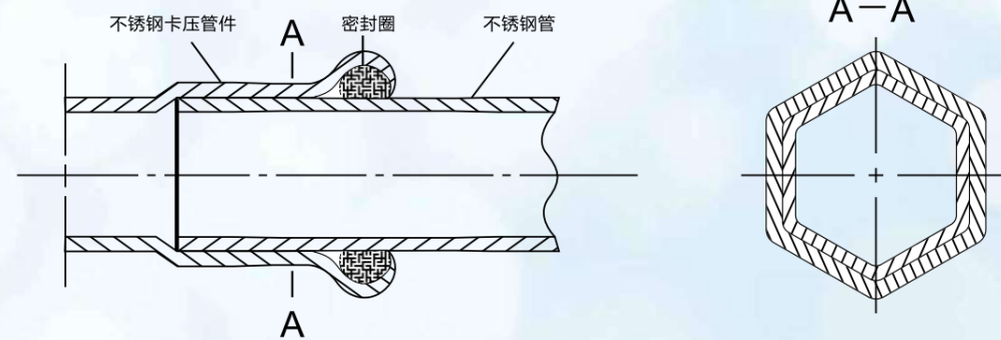
管帽	公称通径(DN)	外径(mm)
	DN15	16
	DN20	20
	DN25	25.4
	DN32	32
	DN40	40
	DN50	50.8
	DN65	76.1
DN80	88.9	
DN100	101.6	

90°短径弯头	公称通径(DN)	外径(mm)
	DN15*1/2"	16
	DN20*1/2"	20
	DN20*3/4"	20
	DN25*1"	25.4

过桥弯	公称通径(DN)	外径(mm)
	DN15	16
	DN20	20
	DN25	25.4

STAINLESS STEEL SINGLE CLAMP TUBE FITTING

单卡压管件⁺



单卡压管件用专用的扩管工具在薄壁不锈钢管端的端口，由内向外辊压使管端形成一道凸缘环，然后将管材插入带有承插口锥台形橡胶密封圈和锁紧螺母的管件中，拧紧螺母后，靠凸缘环推进压缩锥台形橡胶密封圈而起密封的作用。

A special tube expanding tool is used for stainless steel single clamp tube fittings at the end of thin-walled stainless steel tube. The tubes end are rolled from inside to outside to form a flange ring. Then the tube material is inserted into the tube fittings with socket cone-shaped rubber sealing ring and locking nut. After tightening the nut, the flange ring is used to push the compression cone-shaped rubber sealing ring to play a sealing role.

不锈钢单卡压管件 材质：304 316L

产品名称	公称通径(DN)	规格
等径直通 	DN15	15.9
	DN20	22.2
	DN25	28.6
	DN32	34
	DN40	42.7
	DN50	48.6
	DN65	76.1
	DN80	88.9
DN100	108	

产品名称	公称通径(DN)	规格
45°等径弯头 (B型) 	DN15	15.9
	DN20	22.2
	DN25	28.6
	DN32	34
	DN40	42.7
	DN50	48.6
	DN65	76.1
	DN80	88.9
DN100	108	

产品名称	公称通径(DN)	规格
45°等径弯头 (A型) 	DN15	15.9
	DN20	22.2
	DN25	28.6
	DN32	34
	DN40	42.7
	DN50	48.6
	DN65	76.1
	DN80	88.9
DN100	108	

产品名称	公称通径(DN)	规格
内螺纹90° 转换弯头 (长型) 	DN15*1/2"	15.9*1/2"
	DN20*1/2"	22.2*1/2"
	DN20*3/4"	22.2*3/4"
	DN32*1"	28.6*1"
	DN32*1-1/4"	34*1-1/4"
	DN40*1-1/4"	42.7*1-1/4"
	DN40*1-1/2"	42.7*1-1/2"
	DN50*1-1/2"	48.6*1-1/2"
DN50*2"	48.6*2"	

产品名称	公称通径(DN)	规格
90°等径弯头 (A型) 	DN15	15.9
	DN20	22.2
	DN25	28.6
	DN32	34
	DN40	42.7
	DN50	48.6
	DN65	76.1
	DN80	88.9
DN100	108	

不锈钢单卡压管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	规格
内螺纹 转换接头 	DN15*1/2"	15.9*1/2 "
	DN20*1/2"	22.2*1/2 "
	DN20*3/4"	22.2*3/4 "
	DN25*1/2"	28.6*1/2 "
	DN25*3/4"	28.6*3/4 "
	DN25*1"	28.6*1 "
	DN32*1-1/4"	34*1-1/4 "
	DN32*1"	34*1 "
	DN40*1-1/4"	42.7*1-1/4 "
	DN40*1-1/2"	42.7*1-1/2 "
	DN50*1-1/2"	48.6*1-1/2 "
	DN50*2"	48.6*2 "

产品名称	公称通径(DN)	规格
外螺纹 转换接头 	DN15*1/2"	15.9*1/2 "
	DN20*1/2"	22.2*1/2 "
	DN20*3/4"	22.2*3/4 "
	DN25*1/2"	28.6*1/2 "
	DN25*3/4"	28.6*3/4 "
	DN25*1"	28.6*1 "
	DN32*1-1/4"	34*1-1/4 "
	DN32*1"	34*1 "
	DN40*1-1/4"	42.7*1-1/4 "
	DN40*1-1/2"	42.7*1-1/2 "
	DN50*1-1/2"	48.6*1-1/2 "
	DN50*2"	48.6*2 "
	DN65*2-1/2"	76.1*2-1/2 "
	DN80*3"	88.9*3 "
	DN100*4"	108*4 "

产品名称	公称通径(DN)	规格
螺母移动 转换接头 	DN15*1/2"	15.9*1/2 "
	DN15*3/4"	15.9*3/4 "
	DN20*1/2"	22.2*1/2 "
	DN20*3/4"	22.2*3/4 "
	DN25*1"	28.6*1 "
	DN32*1-1/4"	34*1-1/4 "
	DN40*1-1/4"	42.7*1-1/4 "
	DN50*2"	48.6*2 "

德标外螺纹接头 	D*R	L	Z
	15*1/2	52	33
	15*3/4	64	45
	18*1/2	52	32
	18*3/4	55	35
	22*1/2	67	45
	22*3/4	57	35
	22*1	72	50
	15*3/4	62	39
	28*1	75	52
	28*1-1/4	81	58
	35*3/4		
	35*1	83	57
	35*1-1/4	69	43
	35*1-1/2	84	58
	42*1-1/4	94	64
42*1-1/2	74	44	
54*1-1/2	105	70	
54*2	86	51	
76*2-1/2	123	71	
89*3	137	77	

不锈钢单卡压管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	规格
软管接头 补偿器 	Dn25	28.6
	Dn30	34
	Dn40	42.7
	Dn50	48.6

德标 90°螺纹弯头 	D	L	L1	Z
	15*3/8			
	15*1/2	48	57	29
	18*1/2	54	59	34
	22*3/4	60	72	38
	28*1/2			
	28*1	72	80	49
35*1-1/4	88	94	62	

产品名称	公称通径(DN)	规格
45°异径弯头 	DN15*10	15.9
	DN20*10	22.2
	DN20*15	28.6

产品名称	公称通径(DN)	规格
90°异径弯头 	DN20*15	22.2*15.9
	DN25*15	28.6*15.9
	DN25*20	28.6*22.2
	DN32*20	34*22.2

产品名称	公称通径(DN)	规格
同等三通 	DN15	15.9
	DN20	22.2
	DN25	28.6
	DN32	34
	DN40	42.7
	DN50	48.6
	DN65	76.1
	DN80	88.9
	DN100	108

异径三通 	公称通径(DN)	规格
	DN20*15	22.2*15.9
	DN25*15	28.6*15.9
	DN25*20	28.6*22.2
	DN32*15	34*15.9
	DN32*20	34*22.2
	DN32*25	34*28.6
	DN40*(15-20)	42.7*(15.9-22.2)
	DN40*25	42.7*28.6
	DN40*32	42.7*34
	DN50*(15-25)	48.6*(15.9-28.6)
	DN50*32	48.6*34
	DN50*40	48.6*42.7
	DN65*(20-32)	76.1*(22.2-34)
	DN65*40	76.1*42.7
	DN65*50	76.1*48.6
DN80*(20-40)	88.9*(22.2-42.7)	
DN80*50	88.9*48.6	
DN80*65	88.9*76.1	
100*(20-50)	108*(22.2-48.6)	
100*65	108*76.1	
100*80	108*88.9	

不锈钢单卡压管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	规格
内螺纹 转换接头	DN15*1/2"	15.9*1/2 "
	DN20*1/2"	22.2*1/2 "
	DN20*3/4"	22.2*3/4 "
	DN25*1/2"	28.6*1/2 "
	DN25*3/4"	28.6*3/4 "
	DN25*1"	28.6*1 "
	DN32*1-1/4"	34*1-1/4 "
	DN32*1"	34*1 "
	DN40*1-1/4"	42.7*1-1/4 "
	DN40*1-1/2"	42.7*1-1/2 "
	DN50*1-1/2"	48.6*1-1/2 "
	DN50*2"	48.6*2 "

产品名称	公称通径(DN)	规格
外螺纹 转换接头	DN15*1/2"	15.9*1/2 "
	DN20*1/2"	22.2*1/2 "
	DN20*3/4"	22.2*3/4 "
	DN25*1/2"	28.6*1/2 "
	DN25*3/4"	28.6*3/4 "
	DN25*1"	28.6*1 "
	DN32*1-1/4"	34*1-1/4 "
	DN32*1"	34*1 "
	DN40*1-1/4"	42.7*1-1/4 "
	DN40*1-1/2"	42.7*1-1/2 "
	DN50*1-1/2"	48.6*1-1/2 "
	DN50*2"	48.6*2 "
	DN65*2-1/2"	76.1*2-1/2 "
	DN80*3"	88.9*3 "
	DN100*4"	108*4 "

产品名称	公称通径(DN)	规格
螺母移动 转换接头	DN15*1/2"	15.9*1/2 "
	DN15*3/4"	15.9*3/4 "
	DN20*1/2"	22.2*1/2 "
	DN20*3/4"	22.2*3/4 "
	DN25*1"	28.6*1 "
	DN32*1-1/4"	34*1-1/4 "
	DN40*1-1/4"	42.7*1-1/4 "
	DN50*2"	48.6*2 "

产品名称	公称通径(DN)	规格
内螺纹 三通转换接头	DN15*1/2"	15.9*1/2 "
	DN20*1/2"	22.2*1/2 "
	DN20*3/4"	22.2*3/4 "
	DN25*1/2"	28.6*1/2 "
	DN25*3/4"	28.6*3/4 "
	DN25*1"	28.6*1 "
	DN32*1/2"	34*1/2 "
	DN32*3/4"	34*3/4 "
	DN32*1"	34*1 "
	32*1-1/4"	34*1-1/4 "
	DN40*1/2"	42.7*1/2 "
	DN40*3/4"	42.7*3/4 "
	DN40*1"	42.7*1 "
	DN40*1-1/4"	42.7*1-1/4 "
	DN40*1-1/2"	42.7*1-1/2 "
	DN50*1/2"	48.6*1/2 "
	DN50*3/4"	48.6*3/4 "
	DN50*1"	48.6*1 "
	DN50*1-1/4"	48.6*1-1/4 "
	DN50*1-1/2"	48.6*1-1/2 "
DN50*2"	48.6*2 "	
DN65*3/4"	76.1*3/4 "	
DN80*3/4"	88.9*3/4 "	
DN100*3/4"	108*3/4 "	

不锈钢单卡压管件 (德标) 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)		厚度
直接、套筒	15	15*15	1.5
	22	20*20	1.5
	28	25*25	1.5
	35	32*32	1.5
	42	40*40	1.5
	54	50*50	1.5
	76	65*65	2.0
	89	80*80	2.0
	108	100*100	2.0

产品名称	公称通径(DN)		厚度
无档套筒	15	15*15	1.5
	22	20*20	1.5
	28	25*25	1.5
	35	32*32	1.5
	42	40*40	1.5
	54	50*50	1.5
	76	65*65	2.0
	89	80*80	2.0
	108	100*100	2.0

产品名称	公称通径(DN)		厚度
内螺纹三通	15*1/2*15	15*15*15	1.5
	22*1/2*22	20*15*20	1.5
	22*3/4*22	20*20*20	1.5
	28*1/2*28	25*15*25	1.5
	28*3/4*28	25*20*25	1.5
	35*1/2*35	32*15*32	1.5
	35*3/4*35	32*20*32	1.5
	42*1/2*42	40*15*40	1.5
	42*3/4*32	40*20*40	1.5
	54*1/2*54	50*15*50	1.5
	54*3/4*54	50*20*50	1.5
	76.1*3/4*76.1	65*20*65	2.0
	88.9*3/4*88.9	80*20*80	2.0
	108*3/4*108	100*20*100	2.0

产品名称	公称通径(DN)		厚度
异径套筒	22*15	20*15	1.5
	28*15	25*15	1.5
	28*22	25*20	1.5
	35*22	32*20	1.5
	35*28	32*25	1.5
	42*22	40*20	1.5
	42*28	40*25	2.0
	42*35	40*32	2.0
	54*22	50*20	2.0
	54*28	50*25	1.5
	54*35	50*32	1.5
	54*42	50*40	1.5
	76.1*42	65*40	2.0
	76.1*54	65*50	2.0
	88.9*54	80*50	2.0
	88.9*76.1	85*65	2.0
	108*54	100*50	2.0
	108*76.1	100*65	2.0
108*88.9	100*80	2.0	

产品名称	公称通径(DN)		厚度
内螺纹套筒	15*1/2	15*15	1.5
	15*3/4	15*20	1.5
	22*1/2	20*15	1.5
	22*3/4	20*20	1.5
	22*1	20*25	1.5
	28*3/4	25*20	1.5
	28*1	25*25	1.5
	35*1	32*25	1.5
	35*1-1/4	32*32	1.5
	42*1-1/2	40*40	1.5
54*2	50*50	1.5	

产品名称	规格	厚度
管桥	1/2	18
	3/4	22
	1	22

不锈钢单卡压管件 (德标)

材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)		厚度
	15	15*15	
90度弯头 	15	15*15	1.5
	22	20*20	1.5
	28	25*25	1.5
	35	32*32	1.5
	42	40*40	1.5
	54	50*50	1.5
	76	65*65	2.0
	89	80*80	2.0
	108	100*100	2.0

产品名称	公称通径(DN)		厚度
	15	15*15	
等径三通 	15	15*15	1.5
	22	20*20	1.5
	28	25*25	1.5
	35	32*32	1.5
	42	40*40	1.5
	54	50*50	1.5
	76	65*65	2.0
	89	80*80	2.0
	108	100*100	2.0

产品名称	公称通径(DN)		厚度
	15*1/2	15*15	
90度外螺纹弯头 	15*1/2	15*15	1.5
	15*3/4	15*20	1.5
	22*1/2	20*15	1.5
	22*3/4	20*20	1.5
	22*1	20*25	1.5
	28*3/4	25*20	1.5
	28*1	25*25	1.5
	35*1	32*25	1.5
	35*1-1/4	32*32	1.5
	42*1-1/2	40*40	1.5
	54*2	50*50	1.5
	76.1*2-1/2	65*65	2.0
	88.9*3	80*80	2.0

产品名称	公称通径(DN)		厚度
	15	15*15	
45度弯头 	15	15*15	1.5
	22	20*20	1.5
	28	25*25	1.5
	35	32*32	1.5
	42	40*40	1.5
	54	50*50	1.5
	76	65*65	2.0
	89	80*80	2.0
	108	100*100	2.0

产品名称	公称通径(DN)		厚度
	15	15*15	
90度弯头A 	15	15*15	1.5
	22	20*20	1.5
	28	25*25	1.5
	35	32*32	1.5
	42	40*40	1.5
	54	50*50	1.5
	76	65*65	2.0
	89	80*80	2.0
	108	100*100	2.0

产品名称	公称通径(DN)		厚度
	22*1/2	20*15	
外螺纹三通 	22*1/2	20*15	1.5
	22*3/4	20*20	1.5
	28*1/2	25*15	1.5
	28*1	25*25	1.5
	35*1/2	32*15	1.5
	35*1-1/4	32*32	1.5
	42*1-1/4	40*32	1.5
	54*1-1/2	50*40	1.5
54*2	50*50	1.5	

产品名称	尺寸		厚度
内螺纹弯头短 	18*1/2	15*1/2	1.5
	22*1/2	20*1/2	1.5
	22*3/4	20*3/4	1.5

不锈钢单卡压管件 (德标)

材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)		厚度
	22*15*22	20*15*20	
异径三通 	22*15*22	20*15*20	1.5
	28*15*28	25*15*25	1.5
	28*22*35	32*20*32	1.5
	35*28*35	32*25*32	1.5
	42*22*42	40*20*40	1.5
	42*28*42	40*25*40	1.5
	42*35*42	40*32*40	1.5
	54*22*54	50*20*50	1.5
	54*28*54	50*25*50	1.5
	54*35*54	50*32*50	1.5
	54*42*54	50*40*50	1.5
	76.1*22*76.1	65*20*62	2.0
	76.1*28*76.1	65*25*65	2.0
	76.1*35*76.1	65*32*65	2.0
	76.1*42*76.1	65*40*65	2.0
	76.1*54*76.1	65*50*65	2.0
	88.9*22*88.9	80*20*80	2.0
	88.9*28*88.9	80*25*80	2.0
	88.9*35*88.9	80*32*80	2.0
	88.9*42*88.9	80*40*80	2.0
	88.9*54*88.9	80*50*80	2.0
	88.9*76.1*88.9	80*65*80	2.0
	108*22*108	100*20*100	2.0
	108*28*108	100*25*100	2.0
108*35*108	100*32*100	2.0	
108*42*108	100*40*100	2.0	
108*54*108	100*50*100	2.0	
108*76.1*108	100*65*100	2.0	
108*88.9*108	100*80*100	2.0	

产品名称	尺寸	通称	厚度
内螺纹弯头带座 	DN15*1/2	15*15	1.5
	DN22*3/4	20*20	1.5

产品名称	公称通径(DN)		厚度
	15	15*15	
45度弯头A 	15	15*15	1.5
	22	20*20	1.5
	28	25*25	1.5
	35	32*32	1.5
	42	40*40	1.5
	54	50*50	1.5
	76	65*65	2.0
	89	80*80	2.0
	108	100*100	2.0

产品名称	公称通径(DN)		厚度
	15*1/2	15	
内螺纹活接 	15*1/2	15	1.5
	20*3/4	20	1.5
	25*15	28	1.5
	32*1-1/4	35	1.5
	40*1-1/2	42	1.5
	50*2	54	1.5
	65*2-1/2	76	2.0
	80*3	89	2.0
	100*4	108	2.0

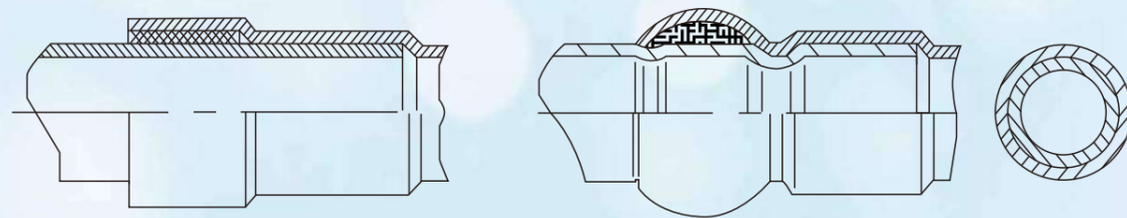
产品名称	公称通径(DN)		厚度
	15*1/2	15*15	
外螺纹套筒 	15*1/2	15*15	1.5
	15*3/4	15*20	1.5
	22*1/2	20*15	1.5
	22*3/4	20*20	1.5
	22*1	20*25	1.5
	28*3/4	25*20	1.5
	28*1	25*25	1.5
	35*1	32*25	1.5
	35*1-1/4	32*32	1.5
	42*1-1/2	40*40	1.5
	54*2	50*50	1.5
	76.1*2-1/2	65*65	2.0
	88.9*3	80*80	2.0

STAINLESS STEEL RING PRESSURE TUBE FITTING

环压管件⁺

环压式连接技术指利用专用工具在不破坏不锈钢内部金属晶体排列的情况下的一种连接方式，它采取管件与管道同心圆环状压缩紧固的方式，环压式连接耐压高，具有优良的卫生指标、耐高温范围广、钢度好、强度高、安装简便、维护方便等优点。

The Ring-pressing connection technology refers to a kind of connection method using a special tool without damaging the arrangement of metal crystals inside stainless steel. It adopts a concentric circular compression and tightening of tube fittings and tubes. Ring-pressure connection has high pressure resistance, excellent hygiene index, wide temperature resistance, good steel, high strength, easy installation and convenient maintenance.



环压连接结构图

不锈钢环压管件 材质：304 316L

产品名称	代号	公称通径(DN)
直通 	S15	16
	S20	20
	S25	25.4
	S32	32
	S40	40
	S50	50.8
	S65	76.1
	S80	88.9
	S100	101.6

产品名称	代号	公称通径(DN)
带直管直通 	S15II	16
	S20II	20
	S25II	25.4
	S32II	32
	S40II	40
	S50II	50.8
	S65II	76.1
	S80II	88.9
	S100II	101.6

产品名称	代号	公称通径(DN)
外丝直通 	S15W	16
	S20W	20
	S25W	25.4
	S32W	32
	S40W	40
	S50W	50.8

产品名称	代号	公称通径(DN)
异径内丝直通 	S20×15N	25.4×(16—20)
	S25×(15-20)N	32×(16—25.4)
	S32×(15-25)N	40×(16—32)
	S50×(15-40)N	50.8×(16—40)
	S65×(15-50)N	76.1×(16—50.8)
	S80×(15-50)N	88.9×(16—50.8)
S100×(15-50)N	101.6×(16—50.8)	

产品名称	代号	公称通径(DN)
异径外丝直通 	S20×15W	20×16
	S25×(15-20)W	25.4×(16—20)
	S32×(15-25)W	32×(16—25.4)
	S40×(15-32)W	40×(16—32)
	S50×(15-40)W	50.8×(16—40)
	S65×(15-50)W	76.1×(16—50.8)
S80×(15-50)W	88.9×(16—50.8)	
S100×(15-50)W	101.6×(16—50.8)	

产品名称	代号	公称通径(DN)
调节直通 	S15III	16
	S20III	20
	S25III	25.4
	S32III	32
	S40III	40
	S50III	50.8
	S65III	76.1
	S80III	88.9
S100III	101.6	

不锈钢环压管件 材质: 304 316L

产品名称	代号	公称通径(DN)
弯头 	L15	16
	L20	20
	L25	25.4
	L32	32
	L40	40
	L50	50.8
	L65	76.1
	L80	88.9
	L100	101.6

产品名称	代号	公称通径(DN)
异径弯头 	L20×15	20×16
	L25× (15-20)	25.4×(16—20)
	L32× (15-25)	32×(16—25.4)
	L40× (15-32)	40×(16—32)
	L50× (15-40)	50.8×(16—40)
	L65× (15-50)	76.1×(16—50.8)
	L50× (15-40)	88.9×(16—76.1)
	L65× (15-50)	101.6×(16—88.9)

产品名称	代号	公称通径(DN)
外丝弯头 	L15W	16
	L20W	20
	L25W	25.4
	L32W	32
	L40W	40
	L50W	50.8

产品名称	代号	公称通径(DN)
45°弯头 	45L15	16
	45L20	20
	45L25	25.4
	45L32	32
	45L40	40
	45L50	50.8
	45L65	76.1
	45L80	88.9
	45L80	101.6

产品名称	代号	公称通径(DN)
带直管45°弯头 	45L15-II	16
	45L20-II	20
	45L25-II	25.4
	45L32-II	32
	45L40-II	40
	45L50-II	50.8
	45L65-II	76.1
	45L80-II	88.9
	45L100-II	101.6

不锈钢环压管件 材质: 304 316L

产品名称	代号	公称通径(DN)
短内丝弯头 	LD15N	16
	LD20N	20
	LD25N	25.4
	LD32N	32
	LD40N	40
	LD50N	50.8

产品名称	代号	公称通径(DN)
短弯头 	LD15	16
	LD20	20
	LD25	25.4
	LD32	32
	LD40	40
	LD50	50.8

产品名称	代号	公称通径(DN)
异径短弯头 	LD20×15	20×16
	LD25× (15-20)	25.4×(16—20)
	LD32× (15-25)	32×(16—25.4)
	LD40× (15-32)	40×(16—32)
	LD50× (15-40)	50.8×(16—40)

产品名称	代号	公称通径(DN)
异径内丝弯头 	L20×15N	20×16
	L25× (15-20) N	25.4×(16—20)
	L32× (15-25) N	32×(16—25.4)
	L40× (15-32) N	40×(16—32)
	L50× (15-40) N	50.8×(16—40)

产品名称	代号	公称通径(DN)
中小内丝三通 	T20×15N	20×16
	T25× (15-20) N	25.4× (16—20)
	T32× (15-25) N	32× (16—25.4)
	T40× (15-32) N	40× (16—32)
	T50× (15-40) N	50.8× (16—40)
	T65× (15-50) N	76.1× (16—50.8)
	T80× (15-65) N	88.9× (16—76.1)
T100× (15-80) N	101.6× (16—88.9)	

产品名称	代号	公称通径(DN)
带直管三通 	T15II	16
	T20II	20
	T25II	25.4
	T32II	32
	T40II	40
	T50II	50.8
	T65II	76.1
	T80II	88.9
	T100II	101.6

产品名称	代号	公称通径(DN)
四通 	T15	16
	T20	20
	T25	25.4
	T32	32
	T40	40
	T50	50.8
	T65	76.1
	T80	88.9
	T100	101.6

不锈钢环压管件 材质: 304 316L

产品名称	代号	公称通径(DN)
内丝三通 	T15N	16
	T20N	20
	T25N	25.4
	T32N	32
	T40N	40
	T50N	50.8

产品名称	代号	公称通径(DN)
环压法兰接口 	S15×15FJ	16
	S15×20FJ	20
	S15×32FJ	32
	S15×40FJ	40
	S15×50FJ	50.8

产品名称	代号	公称通径(DN)
内丝直通 	S15N	16
	S20N	20
	S25N	25.4
	S32N	32
	S40N	40
	S50N	50.8

产品名称	代号	公称通径(DN)
内丝弯头 	L15N	16
	L20N	20
	L25N	25.4
	L32N	32
	L40N	40
	L50N	50.8

产品名称	代号	公称通径(DN)
带直管弯头 	L15-II	16
	L20-II	20
	L25-II	25.4
	L32-II	32
	L40-II	40
	L50-II	50.8
	L65-II	76.1
	L80-II	88.9
	L100-II	101.6
	40×1"	40×1"
	40×1 1/4"	40×1 1/4"
	40×1 1/2"	40×1 1/2"
	50×1 1/4"	50.8×2"
	50×1 1/2"	50.8×1 1/2"
50×2"	50.8×2"	

产品名称	代号	公称通径(DN)
环压活接内丝 	H15×15N	16
	H20×20N	20
	H25×25N	25.4
	H32×32N	32
	H40×40N	40
	H50×50N	50.8

产品名称	代号	公称通径(DN)
异径外丝弯头 	L20×15W	20×16
	L25×(15-20)W	25.4×(16-20)
	L32×(15-25)W	32×(16-25.4)
	L40×(15-32)W	40×(16-32)
	L50×(15-40)W	50.8×(16-40)

STAINLESS STEEL SOCKET WELDED TUBE FITTINGS

承插管件+

采用“无接头连接的方式”在耐压，气密，拉拔等试验的各项数据，管件连接强度和密封性能较好，试用范围广阔，不但明装，暗敷两相宜，而且在管道井，嵌墙等场合优势明显，使用寿命长，与建筑物同寿命，接近零维修。成品管件采用磁力抛光机进行内外抛光，使管件内外壁都能达到光滑的效果，从而降低管道的粗糙系数，使得液体在管内流动更加畅通。

Adopting the "no joint connection method" in the pressure, airtight, drawing and other test data, the pipe joint strength and sealing performance is better, and the trial scope is wide. Not only suitable for both open and hidden laying, but also has obvious advantages in tubeline wells, wall insertion and other occasions, long service life, the same service life as buildings, and maintenance is close to zero. The finished pipe fittings are polished inside and outside by a magnetic polishing machine, so that both the inner and outer walls of the tube can be smooth effect, thus reducing the roughness coefficient of the tube and making the flow of liquid in the tube more smoothly.

不锈钢承插焊管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
等径直通 	15	16
	20	20
	25	25.4
	32	32
	40	40
	50	50.8
	65	63.5
	80	76.1
	100	101.6
	125	133
	150	159
	200	219
	250	273
300	325	

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
等径四通 	15	16
	20	20
	25	25.4
	32	32
	40	40
	50	50.8
	65	76.1
	80	88.9
	100	101.6

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
直角内牙短接头 	15×1/2"	16×1/2"
	20×3/4"	20×3/4"
	25×1"	20×3/4"

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
等径三通 	15	16
	20	20
	25	25.4
	32	32
	40	40
	50	50.8
	65	63.5
	80	76.1
	100	101.6
	125	133
	150	159
	200	219
	250	273
	300	325

不锈钢承插焊管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
异径直通 	20×15	20×16
	25×15	25.4×16
	25×20	25.4×20
	32×15	32×16
	32×20	32×20
	32×25	32×25.4
	40×20	40×20
	40×25	40×25.4
	40×32	40×32
	50×20	50.8×20
	50×25	50.8×25.4
	50×32	50.8×32
	50×40	50.8×40
	65×20	76.1×20
	65×25	76.1×25.4
	65×32	76.1×32
	65×40	76.1×40
	65×50	76.1×50.8
	80×32	88.9×32
	80×40	88.9×40
	80×50	88.9×50.8
	80×65	88.9×76.1
	100×65	101.6×76.1
	100×80	101.6×88.9
	125×100	133×101.6
	150×100	159×101.6
	150×125	159×133
	200×125	219×133
200×150	219×159	
250×150	273×159	
250×200	273×219	
300×200	325×219	
300×250	325×273	

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
异径三通 	20×15	20×16
	25×15	25.4×16
	25×20	25.4×20
	32×15	32×16
	32×20	32×20
	32×25	32×25.4
	40×20	40×20
	40×25	40×25.4
	40×32	40×32
	50×25	50.8×25.4
	50×32	50.8×32
	50×40	50.8×40
	65×32	76.1×32
	65×40	76.1×40
	65×50	76.1×50.8
	80×40	76.1×40
	80×50	88.9×50.8
	80×65	88.9×63.5
	100×50	101.6×50.8
	100×65	101.6×76.1
	100×80	101.6×88.9
	125×100	133×101.6
	125×(80-50)	133×(88.9-50.8)
	150×125	159×133
	150×(100-32)	159×(101.6-32)
	200×(150-100)	219×(159-101.6)
	250×200	273×219
	300×250	325×273

不锈钢承插焊管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
 90°等径弯头	15	16
	20	20
	25	25.4
	32	32
	40	40
	50	50.8
	65	76.1
	80	88.9
	100	101.6
	125	133
	150	159
	200	219
	250	273
300	325	

 90°异径弯头	20×15	20×16
	25×15	25.4×16
	25×20	25.4×20
	32×20	32×20
	32×25	32×25.4
	40×25	40×25.4
	40×32	40×32
	50×32	50.8×32
	50×40	50.8×40
	65×40	76.1×40
	65×50	76.1×50.8
	80×50	88.9×50.8
	80×65	88.9×76.1
100×65	101.6×76.1	
100×80	101.6×88.9	

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
 45°等径弯头	15	16
	20	20
	25	25.4
	32	32
	40	40
	50	50.8
	65	76.1
	80	88.9
	100	101.6
	125	133
	150	159
	200	219
	250	273
300	325	

 外牙活接	15×1/2"	16×1/2"
	20×3/4"	20×3/4"
	25×1"	25.4×1"
	32×1 1/4"	32×1 1/4"
	40×1 1/2"	40×1 1/2"
	50×2"	50.8×2"

 外牙活接	15×1/2"	16×1/2"
	20×3/4"	20×3/4"
	25×1"	25.4×1"
	25×1"	32×1 1/4"
	40×1 1/2"	40×1 1/2"
	50×2"	50.8×2"

不锈钢承插焊管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
 90°内牙弯头	15×1/2"	16×1/2"
	20×1/2"	20×1/2"
	20×3/4"	20×3/4"
	25×3/4"	25.4×3/4"
	25×1"	25.4×1"
	32×1"	32×1"
	32×1 1/4"	32×1 1/4"
	40×1 1/4"	40×1 1/4"
	40×1 1/2"	40×1 1/2"
	50×1 1/2"	50.8×1 1/2"
	50×2"	50.8×2"

 外中牙三通	15×1/2"	16×1/2"
	20×1/2"	20×1/2"
	20×3/4"	20×3/4"
	25×1/2"	25.4×1/2"
	25×3/4"	25.4×3/4"
	25×1"	25.4×1"
	32×3/4"	32×3/4"
	32×1"	32×1"
	32×1 1/4"	32×1 1/4"
	40×1"	40×1"
	40×1 1/4"	40×1 1/4"
	40×1 1/2"	40×1 1/2"
	50×1 1/4"	50.8×2"
50×1 1/2"	50.8×1 1/2"	
50×2"	50.8×2"	

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
 内中牙三通	15×1/2"	16×1/2"
	20×1/2"	20×1/2"
	20×3/4"	20×3/4"
	25×1/2"	25.4×1/2"
	25×3/4"	25.4×3/4"
	25×1"	25.4×1"
	32×3/4"	32×3/4"
	32×1"	32×1"
	32×1 1/4"	32×1 1/4"
	40×1"	40×1"
	40×1 1/4"	40×1 1/4"
	40×1 1/2"	40×1 1/2"
	50×1 1/4"	50.8×2"
50×1 1/2"	50.8×1 1/2"	
50×2"	50.8×2"	

 90°外牙弯头	15×1/2"	50.8
	20×1/2"	63.5
	20×3/4"	20×3/4"
	25×3/4"	25.4×1"
	25×1"	25.4×1"
	32×1"	32×1"
	32×1 1/4"	32×1 1/4"
	40×1 1/4"	40×1 1/4"
	40×1 1/2"	40×1 1/2"
	50×1 1/2"	50.8×1 1/2"
	50×2"	50.8×2"



STAINLESS STEEL GROOVED TUBE FITTING

沟槽管件⁺

沟槽管件连接技术也称卡箍连接技术，已成为当前液体、气体管道连接的首推技术，沟槽连接管件主要有三部分组成：密封橡胶圈、卡箍和锁紧螺栓。位于内层的橡胶密封圈置于被连接管道的外侧，并与预先滚制的沟槽相吻合，再在橡胶圈的外部扣上卡箍，然后用二颗螺栓紧固即可，沟槽连接操作简单，有利于施工，稳定性较好，维修方便。

The grooved tube fittings connection technology, also known as clamp connection technology, has become the first technology for current liquid and gas pipeline connections.

The grooved tube fittings mainly consist of three parts: sealing rubber ring, clamp and locking bolt. The rubber sealing ring located in the inner layer is placed on the outer side of the pipe to be connected, which coincides with the pre-rolled groove. Then the clamp is fastened on the outer part of the rubber ring, and then fastened by two bolts. The groove connection is simple, convenient for construction, good stability and easy maintenance.

不锈钢沟槽管件 材质：304 316L

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
沟槽式异径直通	65×50	76.1*57
	80×50	88.9*57
	80×65	88.9*76.1
	100×65	108*76.1
	100×80	108*88.9
	125×80	133*88.9
	125×100	133*108
	150×100	159*108
	150×125	159*133
	200×125	219*133
	200×150	219*159
	250×125	273*133
	250×150	273*159
	250×200	273*219
	300×125	325*133
	300×150	325*159
300×200	325*219	
300×250	325*273	

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
沟槽式等径三通	50	76.1*57
	65	88.9*57
	80	88.9*76.1
	100	108*76.1
	125	108*88.9
	150	133*88.9
	200	133*108
	250	159*108

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
沟槽式异径三通	65×50	76.1×63.5
	80×50	88.9×63.5
	80×65	88.9×76.1
	100×65	108×76.1
	100×80	108×88.9
	125×80	133×88.9
	125×100	133×108
	150×100	159×108
	150×125	159×133
	200×125	219×133
	200×150	219×159
	250×150	273×159
	250×200	273×219
	300×200	325×219
	300×250	325×273

不锈钢沟槽管件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
沟槽式 90°等径弯头 	65×50	76.1*57
	80×50	88.9*57
	80×65	88.9*76.1
	100×65	108*76.1
	100×80	108*88.9
	125×80	133*88.9
	125×100	133*108
	150×100	159*108

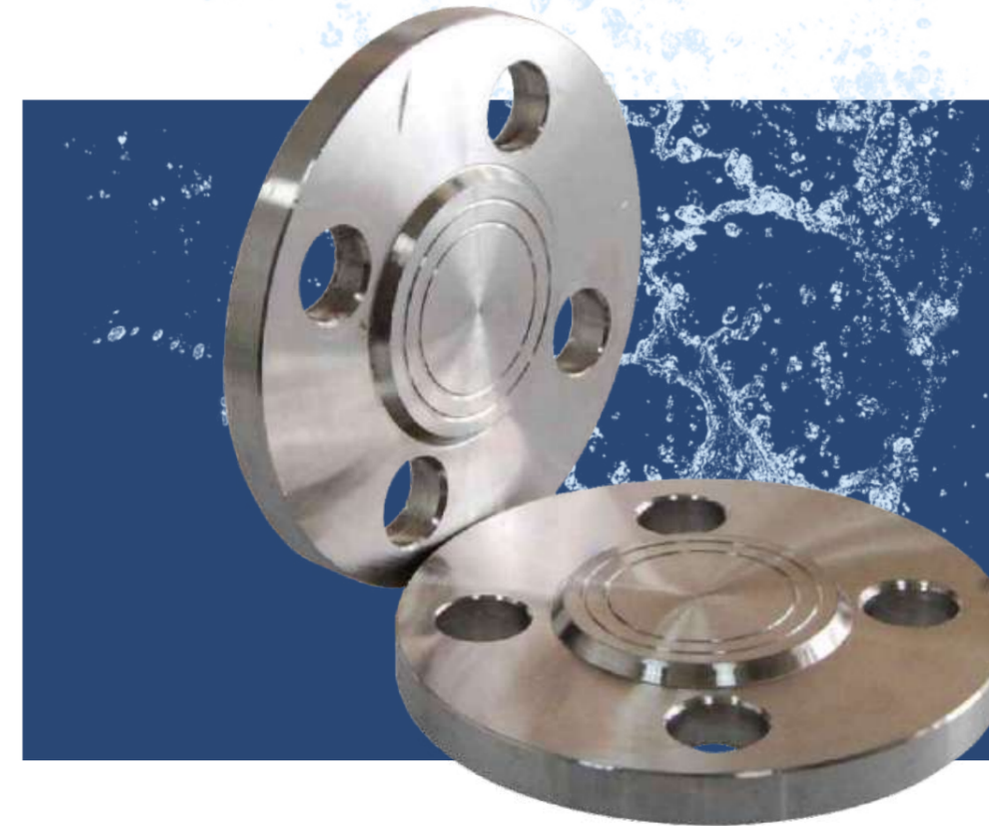
沟槽式 短接头 	50	57
	65	76.1
	80	88.9
	100	108
	125	133
	150	159
	200	219
	250	273
	300	325

沟槽式 45°等径弯头 	50	57*57
	65	76.1*76.1
	80	88.9*88.9
	100	108*108
	125	133*133
	150	159*159
	200	219*219
	250	273*273
	300	325*325

产品名称	公称通径(DN)	公称通径(DN)
等径四通 	50	57
	65	76.1
	80	88.9
	100	108
	125	133
	150	159
	200	219
	250	273
	300	325

沟槽式 法兰接头 	50	57
	65	76.1
	80	88.9
	100	108
	125	133
	150	159
	200	219
	250	273
	300	325

沟槽式 卡箍接头 	50	57
	65	76.1
	80	88.9
	100	108
	125	133
	150	159
	200	219
	250	273
	300	325



STAINLESS STEEL VALVES FLANGES AND ACCESSORIES

阀门是流体输送系统中的控制部件，具有截止、调节、导流、防止逆流、稳压、分流或溢流泄压等功能，法兰是轴与轴之间相互连接的零件，用于管端之间的连接，管道法兰是指管道装置中配管用的法兰，法兰上有孔眼，螺栓使两法兰紧连。法兰间用衬垫密封来确保法兰的密封性，其他的辅助配件都是为了确保阀门和法兰与管之间更好的连接和更好的固定。

The valve is a control component in the fluid delivery system with shut-off, regulation, diversion, backflow prevention, regulation, shunting or overflow For functions such as pressure relief, Flange is a part of connected between shaft and shaft, which is used to connect with tube ends. Pipeline flange refers to the flange used in piping device. There are holes in the flange, and bolts make the two flanges connected tightly. Gasket seals are used between flanges to ensure the sealing of flanges. Other accessories are designed to ensure better connection and fixation between valves and flanges and tubes.

阀门、法兰⁺ 及辅助件

法兰阀门及辅佐件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	产品规格
 螺纹球阀	DN15	15.9*1/2"
	DN20	1.6Mpa
	DN25	1.6Mpa
	DN32	1.6Mpa
	DN40	1.6Mpa
	DN50	1.6Mpa

产品名称	公称通径(DN)	产品规格
 法兰球阀	DN65	1.6Mpa
	DN80	1.6Mpa
	DN100	1.6Mpa
	DN125	1.6Mpa
	DN150	1.6Mpa
	DN200	1.6Mpa
	DN250	1.6Mpa
	DN300	1.6Mpa

产品名称	公称通径(DN)	产品规格
 螺纹闸阀	DN15	1.6Mpa
	DN20	1.6Mpa
	DN25	1.6Mpa
	DN32	1.6Mpa
	DN40	1.6Mpa
	DN50	1.6Mpa

产品名称	公称通径(DN)	产品规格
 法兰闸阀	DN65	1.6Mpa
	DN80	1.6Mpa
	DN100	1.6Mpa
	DN125	1.6Mpa
	DN150	1.6Mpa
	DN200	1.6Mpa
	DN250	1.6Mpa
	DN300	1.6Mpa

产品名称	公称通径(DN)	规格
 螺纹截止阀	DN15	1.6Mpa
	DN20	1.6Mpa
	DN25	1.6Mpa
	DN32	1.6Mpa
	DN40	1.6Mpa
	DN50	1.6Mpa

产品名称	公称通径(DN)	规格
 螺纹过滤阀	DN15	1.6Mpa
	DN20	1.6Mpa
	DN25	1.6Mpa
	DN32	1.6Mpa
	DN40	1.6Mpa
	DN50	1.6Mpa

产品名称	公称通径(DN)	规格
 法兰过滤阀	DN65	1.6Mpa
	DN80	1.6Mpa
	DN100	1.6Mpa
	DN125	1.6Mpa
	DN150	1.6Mpa
	DN200	1.6Mpa
	DN250	1.6Mpa
	DN300	1.6Mpa

产品名称	公称通径(DN)	规格
 法兰蝶阀	DN65	1.6Mpa
	DN80	1.6Mpa
	DN100	1.6Mpa
	DN125	1.6Mpa
	DN150	1.6Mpa
	DN200	1.6Mpa

法兰阀门及辅佐件 材质: 304 316L

产品名称	公称通径(DN)	规格
 包胶吊码 GKJ	DN15	20*20
	DN20	25.4*25.4
	DN25	32*32
	DN32	38*38
	DN40	45*45
	DN50	57*57
	DN65	76.1*76.1
	DN80	88.9*88.9
	DN100	101.6*101.6
	DN125	133*133
	DN150	159*159
	DN200	219*219
	DN250	273*273
	DN300	325*325

产品名称	公称通径(DN)	规格
 直管管夹 GKG	DN15	20*20
	DN20	25.4*25.4
	DN25	32*32
	DN32	38*38
	DN40	45*45
	DN50	57*57
	DN65	76.1*76.1
	DN80	88.9*88.9
	DN100	101.6*101.6
	DN125	133*133
	DN150	159*159
	DN200	219*219
	DN250	273*273
	DN300	325*325

产品名称	公称通径(DN)	规格
 带底座管卡 GKZ	DN15	20*20
	DN20	25.4*25.4
	DN25	32*32
	DN32	38*38
	DN40	45*45
	DN50	57*57
	DN65	76.1*76.1
	DN80	88.9*88.9
	DN100	101.6*101.6
	DN125	133*133
	DN150	159*159
	DN200	219*219
	DN250	273*273
	DN300	325*325



NOTES COMPRESSION SERIES

不锈钢卡压 (正确安装实例)

BROKEN TUBE 断管

- 管子用专用切管机或切管器按照施工尺寸切断。
- 用不锈钢管专用锉刀或专用除毛刺器去除切割面毛刺。
- 管子的切割面应与管子中心线垂直,管子端部与外表面应光滑平整、清洁、无油污。

BEFORE CONNECTION 连接前

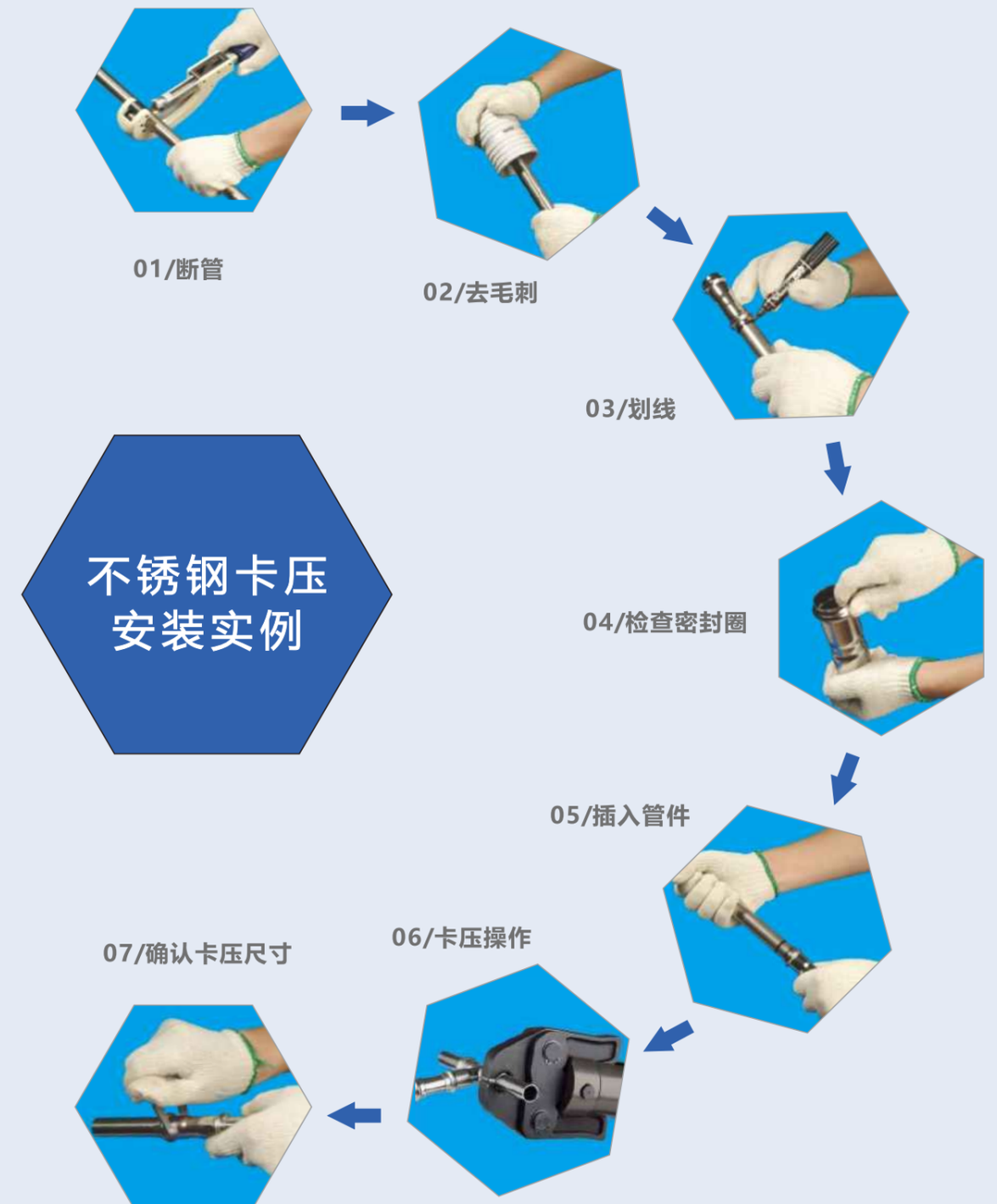
- 应确认O型密封圈是否确实安装在正确的位置上。安装时严禁使用润滑油。
- 应将管子垂直地插入卡压式管件中。管子插入时不得歪斜,以免O型密封圈割伤或脱落而造成漏水。
- 连接前,管口端部不得有沙粒、杂物,管件管子端部应保持清洁。
- 管口椭圆应校正,不得强行插入。

COMPRESSION CONNECTION 卡压连接

- 使用卡压工具前应仔细阅读说明书。
- 卡压工具不宜有沙粒,压接前应清理干净。
- 卡压工具钳口的凹槽应与管件凸部靠紧:工具的钳口应与管子轴心呈垂直状。开始作业后,凹槽部应咬紧管件,直到产生轻微振动,才可结束卡压连接过程。卡压连接后,应用六角量规检查卡压工序是否完好。
- 若卡压连接不能到位:应将工具送修。卡压不当处,可用正常工具再做卡压,并应再一次用六角量规确认。
- 与内外螺纹转换接头连接时,应先拧紧螺纹后再进行卡压。

CHECK UP 检验

- 卡压后,应用专用六角量规进行检验卡压连接是否完好。
- 整个管线安装完毕后,应进行试压,试压试验可用水压或气压试验。水压试验压力为工作压力的1.5倍,气压试验压力为工作的1.05倍。



ENGINEERING CASE

— 工\程\案\例



▲ 南海区人民医院新院区



▲ 贵州世纪金源酒店



▲ 晋江鸿福酒店



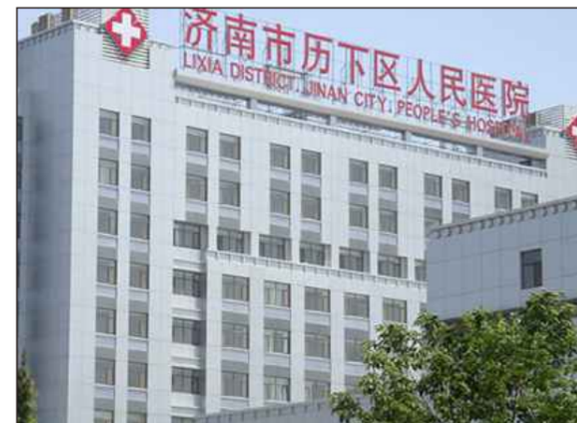
▲ 福州市鼓山别墅



▲ 宁波工程学院宿舍楼



▲ 内蒙古包头市少年宫



▲ 济南市历下区人民医院



▲ 北仑石浦豪生大酒店