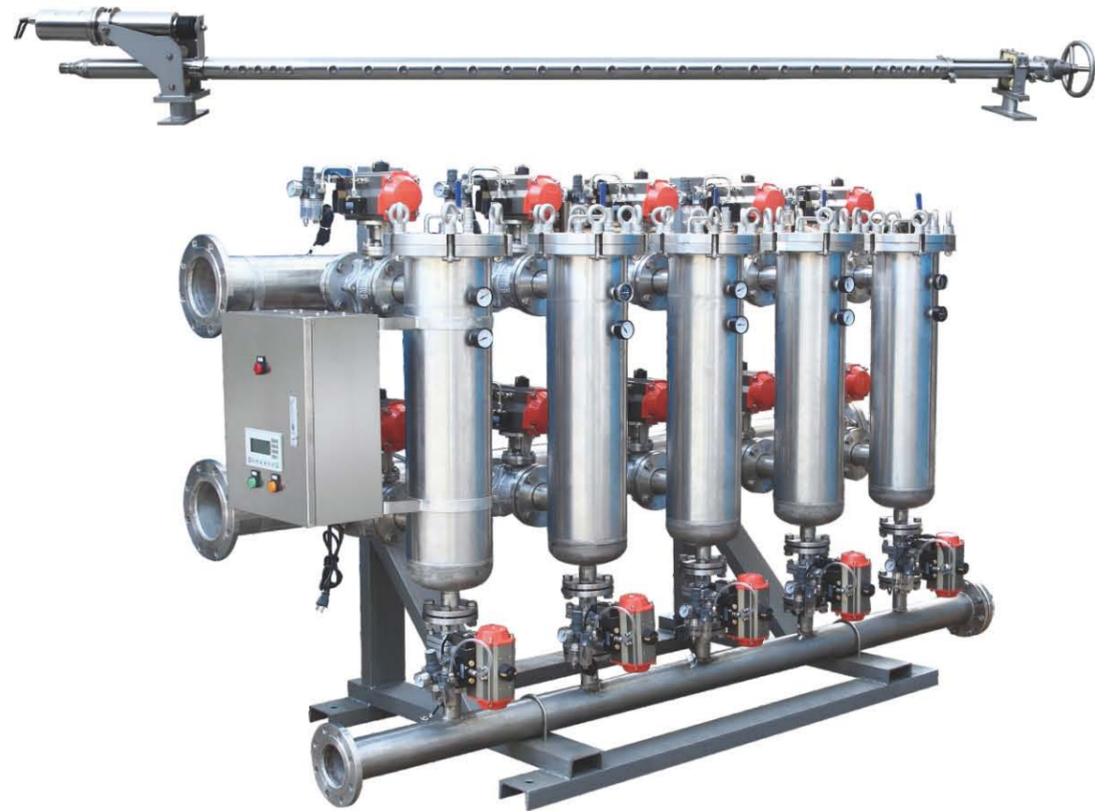


版本号：2014.08

诚征加盟商

销售热线：0086-577-65380305



GFSS[®] 金邦喷淋
瑞安市金邦喷淋技术有限公司
 Ruian Golden Federal Spray System Co.,Ltd

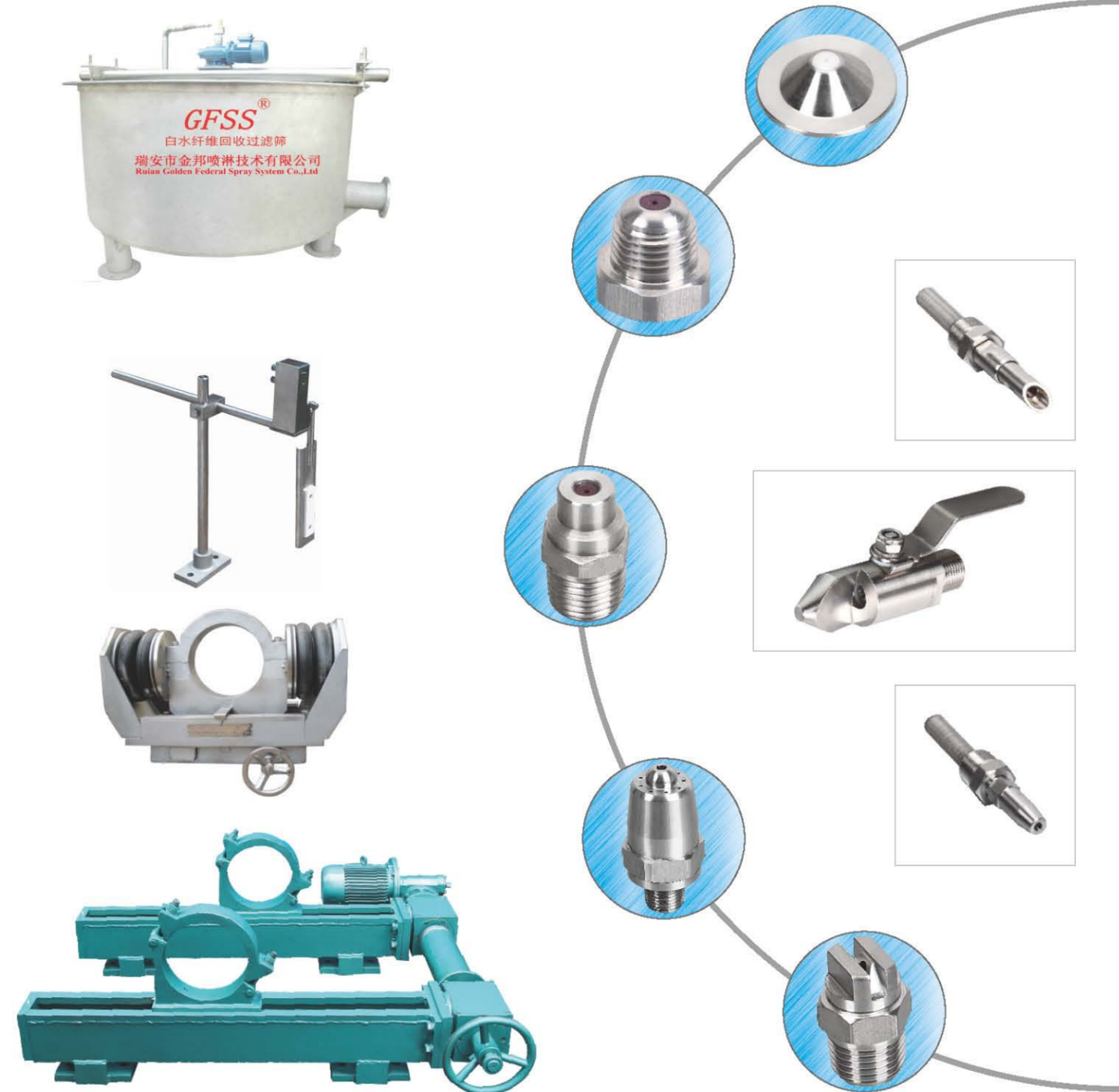
厂址:浙江省瑞安市塘下镇里北垟村旺垟东路84号(总部) 邮编:325204
 厂址:浙江省龙游城北工业区(龙游分厂) 电话:0570-7789688 传真:0570-7789689
 电话:0577-65359286 0577-66009690 传真:0577-65380306
 电话:013758787195 013758798356 QQ:646368662
 E-mail: gfssnozzle@163.com 646368662@qq.com jw@jinwenping.com
 网站:http://www.gfss.com.cn http://www.gfss.cn http://www.jinwenping.com

富阳直营店:浙江省富阳市大桥路70-20号小龙桥 电话:0571-63332238
 东莞直营店:广东省东莞市中堂镇东港城商业街1032号 电话:0769-88186460 手机:013922528885

金邦产品汇总图册

GFSS[®]
 金邦喷淋

产品汇总图册



瑞安市金邦喷淋技术有限公司
 Ruian Golden Federal Spray System Co.,Ltd

公司简介

瑞安市金邦喷淋技术有限公司是一家不断自主创新发展，致力于自行研发新产品的科技型企业；专业从事喷嘴、喷淋装置、全幅数字清洗装置、干网清洗装置；校正器、校正阀（传感器）、报警器、张紧器、衡张力装置、紧网装置、提升装置；过滤筛、旋振筛、白水纤维回收过滤筛（重力过滤器）、弧形筛；高品质的阀门、接头及附件；纸页增湿装置、助剂稀释系统（药品加入装置）及零配件的开发生产；为用户提供最优质的产品和技术支持等服务。

公司拥有先进的生产设备。数控加工中心多台、数控铣床镗床多台、数控车床20台、数控线切割5台、液压机2台、氩弧焊机6台、普通车床10台、铣床3台、牛刨4台、摇臂钻2台、测试设备5台、锯床2台等设备。加工精度可达到 $2\mu\text{m}$ 以下，孔径精度可到 0.08mm ，拥有高压测试台及其它精密的粒径测试仪器，每年定时检测量器具，为优秀的品质提供保证。

公司一直重视人才的集聚、员工的培养，拥有一支技术过硬、素质优秀的员工队伍。现有员工80多名，其中高级工程师5人。每一位员工都在尽心竭力、不计成本地改进喷雾产品的性能及品质，根据市场反馈及时调整及改进制作方法和工艺，已完全与市场需要融为一体，让客户感受到新技术革命所带来的心灵的震撼。

公司一贯重视知识产权，重视质量，重视品牌形象塑造。2005年申请了数控电动带刷网毯冲洗装置专利，并获得专利授权。2009年通过ISO9001:2008质量管理体系认证。2013年申请了校正器（传感器）、张紧器、过滤器等16个实用新型专利和2个发明专利，自拥知识产权和核心技术，我们的技术和产品性能均达到国际先进水平。我们的品牌在国内外同行业及相关行业均得到公认的高品质、高信誉的认可。继续扩大国内市场，并将产品推向国际市场。

公司在浙江龙游工业园区增地30亩建造新厂（如下图所示）。

公司以人为本，以市场需求为导向，以科技创新为依托。公司以此为经营理念，共同朝着创一流公司，创一流人才的目标而努力奋斗，希望与广大用户朋友精诚合作，携手共进，谋求长远发展。



资质证书

第 3649359 号



商标注册证

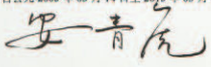
GFSS

核定使用商品(第 11 类)
 冷却设备和装置; 润湿空气装置; 格炉冷却装置; 龙头防溅喷嘴; 供暖暖气用增湿器; 喷水器;
 装饰用喷泉装置; 滴灌喷射器灌溉设备配件; 喷射旋涡设备; 污物净化设备(商品截止)

注册人 瑞安市金邦喷淋技术有限公司

注册地址 浙江瑞安市汀田镇金帝路 46 号

注册有效期限 自公元 2005 年 03 月 14 日至 2015 年 03 月 13 日止

局长签发 



证书号第 811450 号



实用新型专利证书

实用新型名称: 数控电动带刷网链清洗机

设计人: 金文平

专利号: ZL 2005 2 0114401 6

专利申请日: 2005 年 7 月 27 日

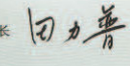
专利权人: 金文平

授权公告日: 2006 年 8 月 30 日

本实用新型经本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查, 决定授予专利权, 颁发本证书并在专利登记簿上予以登记, 专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年, 自申请日起算, 专利权人应当依照专利法及其实施细则的规定缴纳年费, 缴纳本专利年费的期限是每年 7 月 27 日前一个月内, 未按照规定缴纳年费的, 专利权自应当缴纳年费期限之日起终止。

专利法书记载专利权登记的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或者名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 



2006 年 8 月 30 日

第 1 页 (共 1 页)



质量管理体系认证证书

注册号: 01712Q10630R1S

认证机构: **瑞安市金邦喷淋技术有限公司**
 浙江省温州市瑞安市塘下镇北垟村, 325204

建立的质量管理体系符合
GB/T 19001-2008/ISO 9001:2008 标准

认证/注册范围
喷淋装置、喷嘴、校正器、张紧器产品的生产

初审发证日期: 2009-03-21 证书有效期至: 2012-04-28 ~ 2015-04-27

(证书的有效性需经 SQC 定期的监督审核的保持, 其间隔不超过 12 个月。)
 (证书的有效性可在 <http://www.xgqc.com> 网站。)

第一次发证: 第二次发证:





北京兴国环球认证有限公司
 中国·北京·宣武区广安门内大街 3803 号 邮编: 100053



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Registration No. 01712Q10630R1S

We hereby certify that
Rui'an Jinbang Spray Technology Co., Ltd.
 Libeiqiang Village, Tangxia Town, Rui'an City, Zhejiang Province, 325204

by reason of its Quality Management System
 has been awarded this certificate for compliance with the standard
GB/T 19001-2008/ISO 9001:2008

Scope of certification registration
**Production of Spray Devices, Nozzles, Corrector
 and Tensioning Devices Products**

Initial Issuance Date: 2009-03-24
 This certificate is valid during: 2012-04-28 ~ 2015-04-27

(The effectiveness of this certificate shall be validated by periodic surveillance audit of XGQC for maintenance. The intervals of not more than 12 months. Conditions on effectiveness of certificate see <http://www.xgqc.com>)

First Issuance Second Issuance





Beijing Xingguo Global Certification Co., Ltd.
 Room 3-803, B/F, No. 5 Guangyuan Street, Xuanwu District, Beijing, 100053, P.R. China

工具检定证书

WZIMT WENZHOU INSTITUTE OF MEASUREMENT TECHNOLOGY

温州市计量技术研究院

检定证书

证书编号: CAG13051573

送检单位: 瑞安市金邦喷淋技术有限公司

计量器具名称: 外径千分尺

型号/规格: (0-25) mm

出厂编号: 90515

制造单位: 成量

检定依据: JJG21-2008

检定结论: 合格

批准人: 上官新
 检验员: 陈生建
 检定员: 上官新

(检定专用章)

检定日期: 2013 年 05 月 24 日
 有效日期: 2013 年 11 月 23 日

计量检定机构授权证书号: (浙)法计(2003)33003号 邮编: 325001
 地址: 温州市汤家桥南路质检大楼 电话: 0577-88900550 88915119
 传真: 0577-88914468 网页: www.wzimt.com

WZIMT WENZHOU INSTITUTE OF MEASUREMENT TECHNOLOGY

温州市计量技术研究院

检定证书

证书编号: CAG13051574

送检单位: 瑞安市金邦喷淋技术有限公司

计量器具名称: 带表卡尺

型号/规格: (0-150) mm

出厂编号: C1011300092

制造单位: 广陆

检定依据: JJG30-2012

检定结论: 合格

批准人: 上官新
 检验员: 陈生建
 检定员: 上官新

(检定专用章)

检定日期: 2013 年 05 月 24 日
 有效日期: 2013 年 11 月 23 日

计量检定机构授权证书号: (浙)法计(2003)33003号 邮编: 325001
 地址: 温州市汤家桥南路质检大楼 电话: 0577-88900550 88915119
 传真: 0577-88914468 网页: www.wzimt.com

WZIMT WENZHOU INSTITUTE OF MEASUREMENT TECHNOLOGY

温州市计量技术研究院
 Wenzhou Institute of Measurement Technology

校准证书

CALIBRATION CERTIFICATE

证书编号: CAH13050850

委托者: 瑞安市金邦喷淋技术有限公司

委托者地址: 瑞安市塘下镇里北垟村垟垟东路84号

委托者电话: 130523070

器具名称: 聚丙烯管螺纹环规

制造厂: 成量

型号/规格: G1.12

器具编号: /

校准技术依据(代号): JJF1345-2012《圆锥螺纹量规校准规范》

校准日期: 2013 年 05 月 24 日

证书批准人: 上官新

(机构校准专用章)

未经本院许可, 部分复制、挪用或篡改本证书的内容, 引起法律纠纷, 责任自负。

本院是温州市质量技术监督局根据《中华人民共和国计量法》等法规的有关规定设置的国家法定计量检定机构, 计量授权证书号为: (浙)法授(2001)33003号
 WZIMT is the legal Metrological Verification Institution which has been deemed by WZQZ in accordance with the provisions of the Law on Metrology of the People's Republic of China the number of the Certificate of Metrological Authorization is (2001) 33003

本院管理体系已通过中国合格评定国家认可委员会认可, 认可证书编号为: 校准 L4133
 WZIMT has been accredited by CNAS. The number of its has been accredited by CNAS. The number of the Certificate Calibration L4133.

第 1 页 共 3 页
 page 1 of 3 pages

WZIMT WENZHOU INSTITUTE OF MEASUREMENT TECHNOLOGY

温州市计量技术研究院
 Wenzhou Institute of Measurement Technology

校准证书

CALIBRATION CERTIFICATE

证书编号: CAH13050855

委托者: 瑞安市金邦喷淋技术有限公司

委托者地址: 瑞安市塘下镇里北垟村垟垟东路84号

委托者电话: 130523070

器具名称: 量块

制造厂: 哈尔滨量块厂

型号/规格: RC1/2

器具编号: /

校准技术依据(代号): 参照 JB/T 1003-1999

校准日期: 2013 年 05 月 24 日

证书批准人: 上官新

(机构校准专用章)

未经本院许可, 部分复制、挪用或篡改本证书的内容, 引起法律纠纷, 责任自负。

本院是温州市质量技术监督局根据《中华人民共和国计量法》等法规的有关规定设置的国家法定计量检定机构, 计量授权证书号为: (浙)法授(2001)33003号
 WZIMT is the legal Metrological Verification Institution which has been deemed by WZQZ in accordance with the provisions of the Law on Metrology of the People's Republic of China the number of the Certificate of Metrological Authorization is (2001) 33003

本院管理体系已通过中国合格评定国家认可委员会认可, 认可证书编号为: 校准 L4133
 WZIMT has been accredited by CNAS. The number of its has been accredited by CNAS. The number of the Certificate Calibration L4133.

第 1 页 共 3 页
 page 1 of 3 pages

目 录

水针篇	1-2
双孔水针、单孔水针	1
单孔水针、干网清洗喷嘴、裁纸边喷嘴	2
喷嘴篇	3-18
片式针形喷嘴、标准型针形喷嘴	3
加长型针形喷嘴、针形喷嘴	4
针形喷嘴、针孔针形喷嘴、片式扇形喷嘴	5
扇形喷嘴、扭扣式扇形喷嘴	6-7
球阀体剥浆喷嘴、自清洗喷嘴、冲边扇形喷嘴	8
定边扇形喷嘴、偏转广角扇形喷嘴	9
淀粉喷嘴、消泡喷嘴、微细雾化喷嘴、高热干燥喷嘴、蒸汽喷嘴	10-11
实心锥形喷嘴、环保漂淋喷嘴、脱硫除尘喷嘴	12
洗管喷嘴、旋转喷嘴、洗罐喷嘴、文丘里喷嘴	13
空气喷嘴	14
吹气喷嘴、方形喷嘴、黑液喷嘴、油枪喷嘴、喷胶嘴	15-16
除尘喷嘴、调湿降温喷嘴、园林喷嘴、除磷喷嘴	17
特殊喷嘴、气枪/水枪喷嘴	18
喷淋篇	19-28
数控电动网毯冲洗装置	19
变频/程控电动网毯冲洗装置、水动移动/减速电动	20
全幅数字/干网清洗装置、手动/变控水针切割装置	21
手动/电动两用水针切割装置、空气喷嘴药液喷湿系统、纸页调湿系统	22
干纸割刀装置、双气囊干纸割刀装置	23
喷淋管、电动毛刷喷水管、多盘过滤器配用喷水管、棘轮扳手	24-26
支架、蒸汽冷凝器	27-28
过滤器篇	29-34
过滤器、弧形筛、白水纤维回收过滤器、旋振筛	29-34
校正器篇	35-41
手动/链轮校正器（调偏座）、气动校正器（调偏座）	35-37
校正阀（传感器）、报警器	38-40
校正阀（传感器）配件	41
张紧器篇	42-46
张紧器	42-44
提升装置、紧网装置	45-46
附件篇	47-53
刮刀装置	47
除渣器、尼龙轴瓦、万向节、虹吸管接头	48
喷嘴压力罐、给油分配器、助剂稀释器、除铁器、滤液泵、匀浆辊、气涨轴、气涨塞	49
压力筛密封圈、退卸套、紧定套、园螺母、止退片、接头、快接头、快接法兰、调节阀、球阀	50
喷嘴接头	51
螺杆泵	52
高压或低压喷淋管参数明细	53

水针篇

水针篇——双孔水针

用途：裁纸边、网毯清洗



全套订购规格：GFSS 19215×304SS-IRu φ0.6×2-R3/8"

水针头订购规格：GFSS 19211×304SS-Cca φ0.6×2-R1/8"

水针篇——单孔水针

用途：裁纸边、网毯清洗



全套订购规格：GFSS 1912×304SS-VCer φ0.6-R3/8"

水针头订购规格：GFSS 19121×304SS-Cca φ0.6-R1/8"

水针篇

水针篇——单孔水针

用途：裁纸边、网毯清洗



水针头订购规格：GFSS 19121×304SS-VCer ϕ 0.6-R1/8"

过滤网订购规格：GFSS 19120×304SS-F100-R3/8"

水针篇——干网清洗喷嘴

用途：高压冲洗、网毯、水印辊、真空辊等清洗



订购规格：GFSS 2653×304SS-Ru ϕ 0.2×6-M18×1

订购规格：GFSS 26516×304SS-Ru ϕ 0.2

水针篇——裁纸边喷嘴

用途：裁纸边、网毯清洗



订购规格：GFSS 1938×304SS-Cer ϕ 0.6-Mc18×1

订购规格：GFSS 1938×304SS-Ru ϕ 0.5×2-Mc18×1

喷嘴篇

喷嘴篇——片式针形喷嘴

用途：高压冲洗、网毯，水印辊，真空辊等清洗



订购规格：GFSS 2533×304SS-IRu φ0.9-φ26

订购规格：GFSS 2531×304SS-Cer φ0.8-φ26

喷嘴篇——标准型针形喷嘴

用途：高压冲洗、网毯，水印辊，真空辊等清洗



订购规格：GFSS 2561×304SS-BCer φ0.8-R1/4\"

订购规格：GFSS 2563×304SS-Ru φ0.9-R1/4\"

喷嘴篇

喷嘴篇——加长型针形喷嘴

用途：高压冲洗、网毯，水印辊，真空辊等清洗



订购规格：GFSS 2562×304SS-BCer ϕ 0.8-R1/4" 订购规格：GFSS 2571×304SS-Cer ϕ 0.9-M14×1

喷嘴篇——针形喷嘴

用途：高压冲洗、网毯，水印辊，真空辊等清洗



订购规格：GFSS 2551×304SS-Cer ϕ 0.8-R1/4" 订购规格：GFSS 2703×304SS- ϕ 0.9-M8×1.25

喷嘴篇

喷嘴篇——针形喷嘴

用途：高压冲洗、网毯，水印辊，真空辊等清洗



订购规格：GFSS 2751×304SS-Cer φ0.8-φ20

订购规格：GFSS 27553×304SS-Ru φ0.9-R1/4"

喷嘴篇——针孔针形喷嘴

用途：高压冲洗、网毯，水印辊，真空辊等清洗



订购规格：GFSS 2739×Cu-φ0.8-M8×1.25

喷嘴篇——片式扇形喷嘴

用途：网毯清洗，润湿、剥离剂喷淋



订购规格：GFSS 3713×316SS-φ2.0×6008

订购规格：GFSS 37177×304SS-φ2.5-M27×1.5

喷嘴篇

喷嘴篇——扇形喷嘴

用途：网毯清洗，润湿、剥离剂喷淋



3565-R3/8"



3565-R1/4"



3567-M10×1.5



3569-R3/8"



35693-R1/4"



3571-M14×1



3571-M14×1.5



3571-R1/4"



3573-R1/4"



3574-Rc1/4"



35753-R1/4"



3575-M27×1.5



35773-R1/4"



3577-M27×1.5



3578-Rc1/4"



3579-R3/8"



35793-9/16-25



35795-R1/4"



3581-M10×1.5



35815-M8×1.25



3729-Cer



37293-Cca



3731-Cer



3733-Cer



3734-Cer



3735



3761



3762



3769



3773



3775



37734×SS



37352-Cer



37612×SS



37613×SS



37613×Cu



37811×SS



37813×SS



37831

订购规格：GFSS 3571×304SS-φ2.0×90°-R1/4"

订购规格：GFSS 3761×304SS-φ2.0×110°-R1/4"

喷嘴篇

喷嘴篇——扇形喷嘴

用途：网毯清洗，润湿、剥离剂喷淋



37872



37873×SS-φ0.6×90°



37873×SS-φ0.2×120°



37875×SS



37875×ABS



37912×SS



37913×SS



37922



37951-R1/8"



37951-R1/4"



37956×SS



3797×Cu



37973×SS



37975×SS



3811



38115



3813



3814



3815



3811-X



3811-Fp



38110



3831



3834×SS-2



3835



38357



38553-QC



3421



3422



3441



3442



3461



38550



38554-QC

订购规格：GFSS 3811×304SS-φ1.1×11003-1/4"

订购规格：GFSS 3797×304SS-φ2.0×9030-R1/4"

喷嘴篇——扭扣式扇形喷嘴

用途：网毯清洗，润湿、剥离剂喷淋



3721



37212



3722



3723



37232



37213



37233



37223-R1/4"



37223-Rc1/4"



37225-R1/4"



37225-Rc1/4"



37227-R3/8"



37228

订购规格：GFSS 3721×304SS-φ2.4×6013-NPT5/8"-18

订购规格：GFSS 37232×304SS-φ2.0×6510-M20×1

喷嘴篇

喷嘴篇——球阀体剥浆喷嘴

用途：高压冲洗、网毯，水印辊，真空辊等清洗



3851L

3851R



3851B



订购规格：GFSS 3851×316SS-φ3.0×5030-R1/4"

喷嘴篇——自清洗扇形喷嘴

用途：高压冲洗、网毯，水印辊等清洗



3511



3512



3513



3514



3515



3516



35121-2×φ1.0



3515-R1/2"



3517



3518

订购规格：GFSS 3511×304SS-0.6×80° -M27×1.5

订购规格：GFSS 3517×304SS-80° ×20- R1/2"

喷嘴篇——冲边扇形喷嘴

用途：网毯清洗，润湿、剥离剂喷淋



3941



3943



39433



39434



39435



39437

订购规格：GFSS 3941×304SS-1.0×800-R3/4"

订购规格：GFSS 3943×304SS-3.0-R3/4"

喷嘴篇

喷嘴篇——定边扇形喷嘴

用途：高压冲洗、网毯，水印辊，真空辊等清洗



3853-5030



3853-5040



3853-5060



3853-5080



3853-50100



3853-Rc3/8"×R1/4"



3855-R1/2"



3855-R3/8"



38551-5030



38551-5040



38552-Qc



38533×Cu



3857×SS



3857×Cu



3861-5040



3861-5060



38535×SS



38553-Qc-R3/8"



38554-Qc-R3/8"



38537-Rc3/8" -R1/4"

订购规格：GFSS 3853×304SS-φ3.6×5040-R3/8"

订购规格：GFSS 38553×304SS-Qc-R3/8"

喷嘴篇——偏转广角扇形喷嘴

用途：高压冲洗、网毯，水印辊，真空辊等清洗



3951-80° -R1/4"



39513-R1/4"



3951-R3/4"



3951-M14×1



39515-R1/2"



3955×Cu-75°



3957



3957-R3/8"



3959×304SS



3959×Cu



39592×Cu



39575

订购规格：GFSS 3951×304SS-φ2.6×7510-R1/4"

喷嘴篇

喷嘴篇——淀粉喷嘴

用途：清洗、冷却、防火



订购规格：GFSS 1813×304SS-Cer4×25-Rc1/4" 订购芯片：Cer4×25 订购喷嘴座：GFSS 18130×304SS- Rc1/4"

喷嘴篇——消泡喷嘴

用途：网毯清洗、消泡、除尘、喷雾



订购规格：GFSS 1821-W×304SS-φ2.4×110° -R1/4"

喷嘴篇

喷嘴篇——消泡喷嘴

用途：网毯清洗、消泡、除尘、喷雾



订购规格：GFSS 1885×304SS-φ2.4×65° -R3/8"

喷嘴篇——微细雾化喷嘴

用途：蒸发冷却、润湿、调湿



订购规格：GFSS 1731×304SS-φ1.1×220-R1/4"

订购规格：GFSS 1747G4-II×304SS-φ0.8×60° -DN15×DN65

喷嘴篇——高热干燥喷嘴

用途：用于干燥设备

喷嘴篇——蒸汽喷嘴

用途：网毯清洗、加湿、润湿



订购规格：GFSS 1782×316SS-Cca φ2.4×150-Rc1/2"

订购规格：GFSS 3793×304SS-0.4×150-R1/4"

喷嘴篇

喷嘴篇——实心锥形喷嘴

用途：脱墨消泡、烟雾除尘、消防、冷却、淬火、空气和废气清洗



4257



4258



4261-W



42615-W



4263-W



42631-W



4265



42651



4267-Qc



4269-W



4281



4282



4283



4284



4286



4287



4311



4311-Fp



4313



4315



4315-W



43113



43155-W



4317



4322



4322-W



4326



4331

订购规格：GFSS 4263-W×304SS-φ3.6-R3/8"

订购规格：GFSS 4311×304SS-φ3.6×15-R1/4"

喷嘴篇——环保漂淋喷嘴

用途：废纸和废气洗涤、气体冷却、漂淋、防火灭火、除尘



4511×304SS-R1/2"



4511×316SS-R3/4"



4511×316SS-R11/2"



4511×Cu



4512-Rc1"



4513×PP



4515×PTFE

喷嘴篇——脱硫除尘喷嘴

用途：废气脱硫、气体冷却



45125-R11/2"



4518



4517×SS



4531



45315



4535

订购规格：GFSS 4511×304SS-φ12.7×210-R3/4"

订购规格：GFSS 4535×304SS-φ38-DN1"

喷嘴篇

喷嘴篇——洗管喷嘴

用途：管子清洗、除垢、除锈



5011-R1/2" 5012 5014 5015 5017-R1/4" 5018×SS 5018×Cu 50183×SS

订购规格：GFSS 5014×304SS-7×φ0.6-Rc3/8"

喷嘴篇——旋转喷嘴

用途：罐、桶冲洗，流浆箱消泡



5032 50322×PTFE 5034 5033×SS 50332×SS 5033×Ny



5035×SS 5035×Ny 5036 50362 5038 50386

订购规格：GFSS 50386×304SS-SS×φ2.0×3-Rc1/2"

喷嘴篇——洗罐喷嘴

用途：罐、桶冲洗



50366 5047 50473 5052 50524 50526 50542



50544 50548 5058 5061-R1/2" 5062-Rc1" 5062-Rc2" 5066

订购规格：GFSS 5052×304SS-13×φ1.2-Rc1"

喷嘴篇——文丘里喷嘴

用途：常用于清洗，涂装及混合



5811×304SS 5811×PP 5811×Fe 5814×304SS

订购规格：GFSS 5811×304SS

喷嘴篇

喷嘴篇——空气喷嘴

用途：剥离喷涂、纸幅加湿、压力光辊冷却、加染、表面施胶

圆形



2113



2114



2115



2116



2117



2118



2119



2120



2181



2191

扇形内混合



2121



2122



2131



2132



2136

扇形外混合



2141



2142



2145



2151



2155



2156



2158



2159



2171



2172

环形和偏转扇形（广角圆形喷雾）



2200



2210



2230



220022



220023



221021



223021



223022



223023



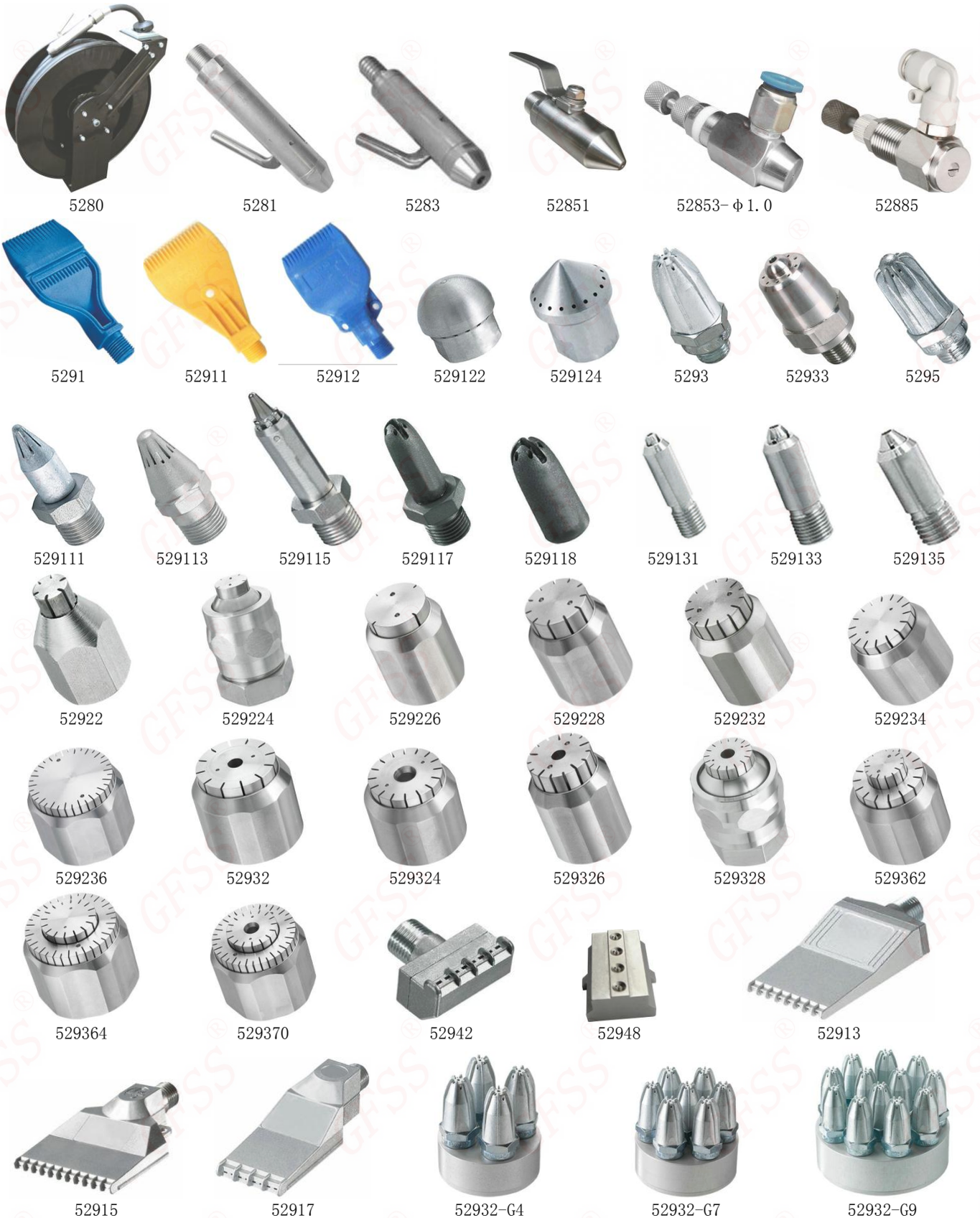
223024

订购规格：GFSS 2142-L2850×304SS-A73328×304SS-21425×SS-Rc1/4"

喷嘴篇

喷嘴篇——吹气喷嘴

用途：零件冷却、零件清洗、干燥



订购规格：GFSS 52912×Ny-2×45-R1/4"

订购规格：GFSS 52933×304SS-Rc1/4"

喷嘴篇

喷嘴篇——吹气喷嘴

用途：零件冷却、零件清洗、干燥



52934-G2



52934-G4



52934-G6



52936-G4



529422-G4



529422-G6



52936-G6



529424-G12



529426



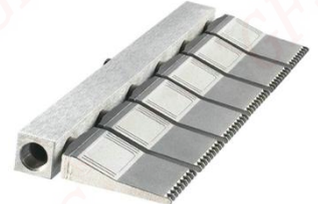
52913-G2



52917-G4



529172-G4



52915-G6

订购规格：GFSS 52934-G6×304SS×AL

喷嘴篇——方形喷嘴

用途：清洗、冷却、防火



5221



52211



52213



5222



5223



5224



5225

订购规格：GFSS 5221×304SS-φ4.0-R3/8"

喷嘴篇——黑液喷嘴

用途：清洗、冷却、防火



4194



4195-R1/2"



4195-Qc



41951-Qc



41952-Qc



4198

喷胶嘴

喷嘴篇——油枪喷嘴

用途：喷射油料



4196



5524



5525



5526



5529

订购规格：GFSS 4195×304SS-φ19.1-R1/2"

订购规格：GFSS 5525×304SS-5×φ2.4-R1/4"

喷嘴篇

喷嘴篇——除尘喷嘴

用途：烟囱除尘、冷却、淬火



订购规格：GFSS 4251×304SS-φ10-R1"

喷嘴篇——调湿降温喷嘴

用途：润湿除锈、空气加湿、液体喷涂、化学处理



订购规格：GFSS 5475×Cu-SS×φ0.6-3/16×24

订购规格：GFSS 5478×AL-304SS×φ0.6

喷嘴篇——园林喷嘴

用途：园林喷洒、喷泉造型、果园茶园等喷嘴



订购规格：GFSS 5389×Cu-φ10-R1/2"

订购规格：GFSS 5395×304SS-φ10-R1/2"

喷嘴篇——除磷喷嘴

用途：冶金连铸、冷却



订购规格：GFSS 5543×304SS-φ4.0-R3/8"

喷嘴篇

喷嘴篇——特殊喷嘴



订购规格: GFSS 55814×304SS-φ2.0

喷嘴篇——气枪/水枪喷嘴



订购规格: GFSS 57122×304SS-529113×AL-Rc3/8"

喷淋篇

喷淋篇——数控电动网毯冲洗装置

用途：冲洗造纸机设备、润湿毛毯



标准功率 P1011



标准功率 P1012



P10100



P10101



大功率 P1015



大功率 P1016



P10150L
过渡接线盒



P10110



高压移动喷水管（上置导轨式）



P10110×SS



P10110-G8



P10110-G15



P10250-G11



P10150×SS

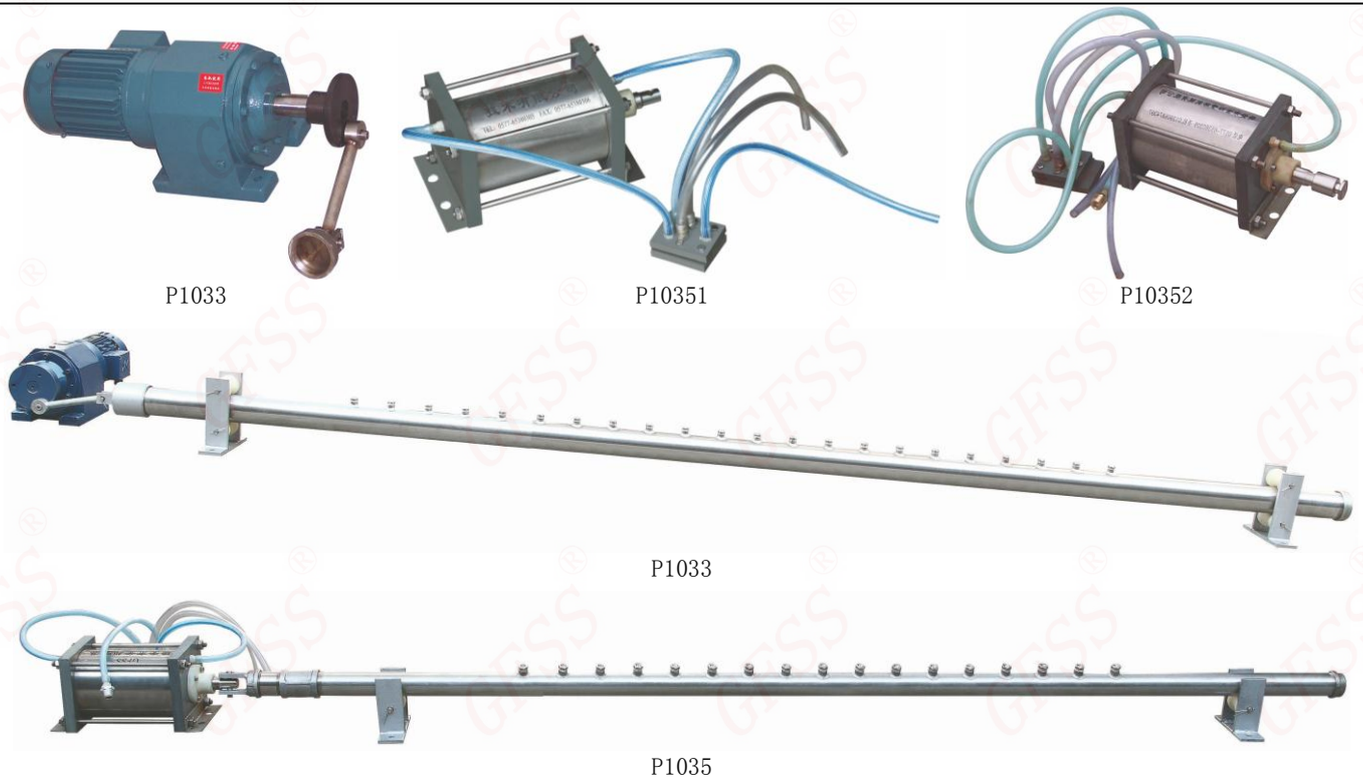
喷淋篇

喷淋篇——变频/程控电动网毯冲洗装置

用途：冲洗造纸机设备、润湿毛毯



喷淋篇——水动移动/减速电动



喷淋篇

喷淋篇——全幅数字/干网清洗装置



P1041



喷嘴篇——手动/变控水针切割装置



P1910



P1909



19551



19552



19501- ϕ 0.6 \times 1



19501- ϕ 0.6 \times 2



19502-2 \times ϕ 0.6 \times 1



19502-2 \times ϕ 0.6 \times 2



1950



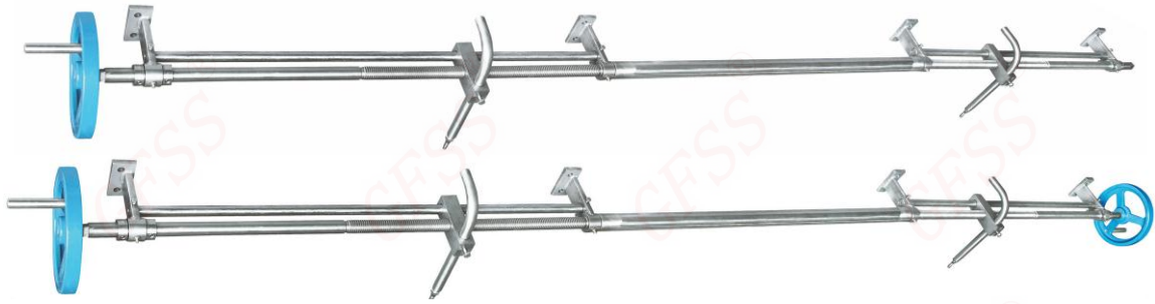
P1906



P1908

喷淋篇

喷淋篇——手动/电动两用水针切割装置



P1952



P19062

喷淋篇——空气喷嘴药液喷湿系统



1051



1052



喷嘴篇——纸页调湿系统



1055



1056

喷淋篇

喷淋篇——干纸刮刀装置



1970



1972-I



1972-II

喷淋篇——双气囊干纸刮刀装置



1971-II



喷淋篇

喷淋篇——喷淋管

用途：冲洗造纸机设备、润湿毛毯



不带刷针形喷水管



不带刷扇形喷湿（润湿）管



带刷扇形喷水管



普通淀粉喷雾管



套管淀粉喷雾管



淀粉喷雾管



施胶管



大流量冲离纸页喷水管



直连套筒式高压喷水管



喷淋篇

喷淋篇——移动头（带冷却器）

用途：冲洗造纸机设备、润湿毛毯



冷却器

喷淋篇——喷淋管

用途：冲洗造纸机设备、润湿毛毯



上置式高压喷水管



下置式高压喷水管



电动毛刷喷水管



网边喷水管(针形)



网边喷水管(扇形)



分路管



网边喷水管(扇形)



旋转喷水管



水针头

喷淋篇

喷淋篇——喷淋管

用途：冲洗造纸机设备、润湿毛毯



大流量冲水管



U形扣



多盘过滤机配用喷水管



大小头



多盘过滤机配用喷水管



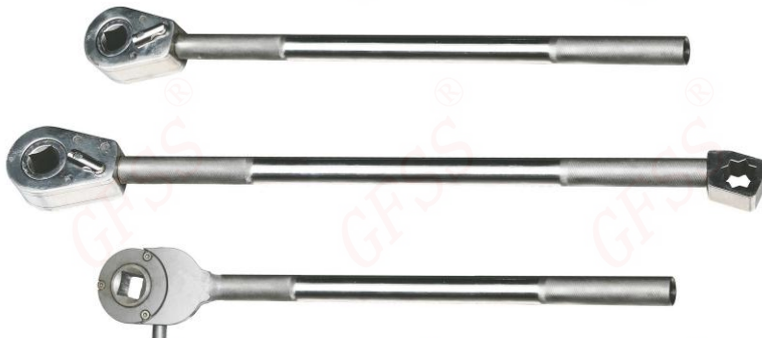
不锈钢手轮



铝手轮



手轮及毛刷头



棘轮扳手



不锈钢手轮及毛刷头

喷淋篇

喷淋篇——支架



HBL03-II

后置并列支架

HBL03-I

SZ03
上置定位式

上置式支架



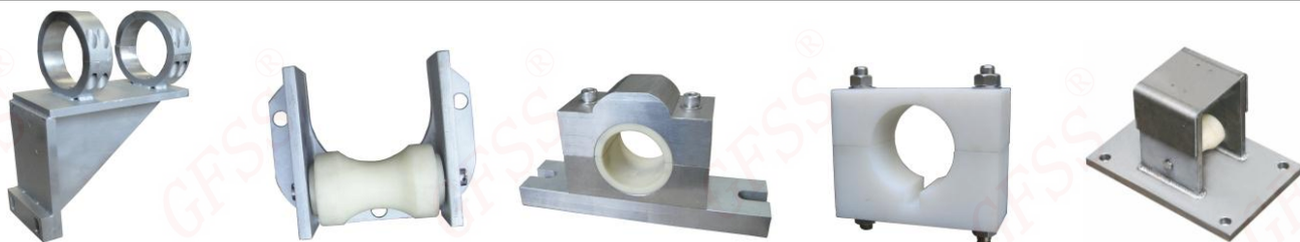
单轮式支架

倒挂式支架

倒挂式另侧

并列式支架

定位式支架



双抱支架

贴壁支架

滑管支架

定位抱支架



联管架



导轮支架



下毛布支撑架



直连支架



支撑块



固定喷淋管支架



喷淋篇

喷淋篇——固定喷淋管支架

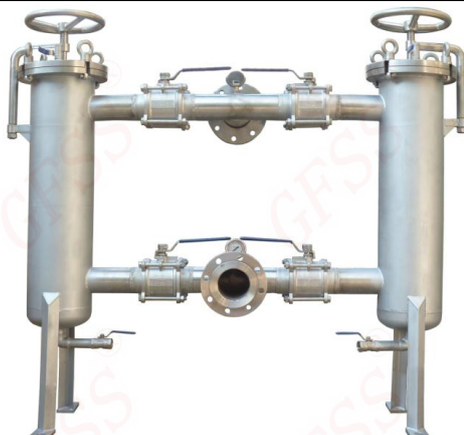


蒸汽冷凝器





F6510



F6510-G2



F6511Y (配手柄)



F6512-HP



F6511Y (配手轮)



F6511Y1



F651Y2



F6512-H2



F6511-HP



F6511-HQ



F6512-Y



F6512-HQ



F6511-A



F6513-IV



F65120×304SS 控制箱



F6513-BI



F6513-BII



F6513B1



F6513-BIII



F6513-BIV



F6513B3



F6514Y-I



F6514Y-II



F6514Y-III



F6514Y-IV (带法兰)



F6514Y3

电动过滤器



F6515



F6516



F6517



F6518



F65152



F65163



F65182



F6513B4



F65123

过滤器篇

过滤器篇——过滤器

用途：去除液体杂质、排污、白水纤维回收



过滤器篇——过滤器

用途：去除液体杂质、排污、白水纤维回收



F6521-I



F6521-II



F65211



F651212 小



F65212 大



F6522-I



F6522-II



F6522-III



F6521- II G2



F6521- II G2



F6521- II G2 大



F6521- II G3 大



过滤器篇

过滤器篇——弧形筛/白水纤维回收过滤器（重力过滤器）

用途：去除液体杂质、排污、白水纤维回收



F6523 (标准型)



F6523 (带支架)



F6523-G2



F6523-G3



F6524-I



F6524-II



F65242



F65243



F65252



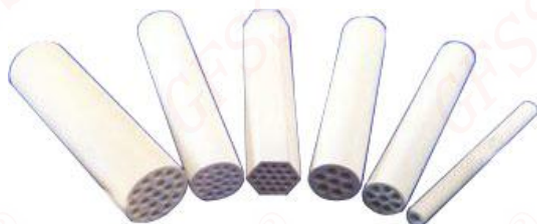
F6525-I x ABS



F6525-I x SS



F6525-II x SS



F6525-IV陶瓷过滤器（精细过滤器）





F6526-I



F6526-II



F6526-III



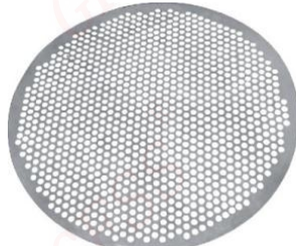
F65264



F65262



F6526-I 迷你型



F65263



F6527



F6528



F6529-G4



F6529



校正器篇

校正器篇——校正器（调偏座（手动、气动））

用途：引导行进工件、调节平衡

手动/链轮校正器（调偏座）

备注：传动侧支架另订



62101



62102



62103



62104



62106



6211 铸铁



6211 不锈钢



6211 三曲



6212 铸铁



6212 全不锈钢



62124



6213



62132



62133



6215-I



6215-II

校正器篇

校正器篇——校正器（调偏座（手动、气动））

用途：引导行进工件、调节平衡



6216 气胎侧



6216 手轮侧



6216 气胎侧



6216 手轮侧



62162 气胎侧



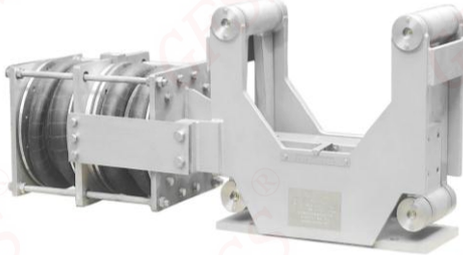
62162 手轮侧



6217



6218（污泥机校正器）



6219



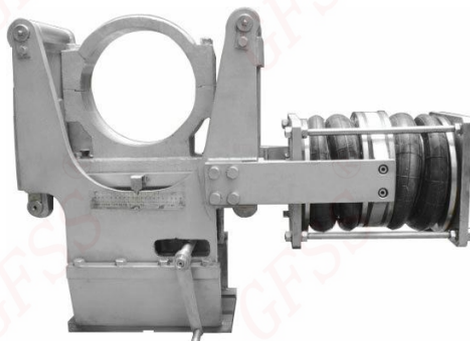
62196



62197



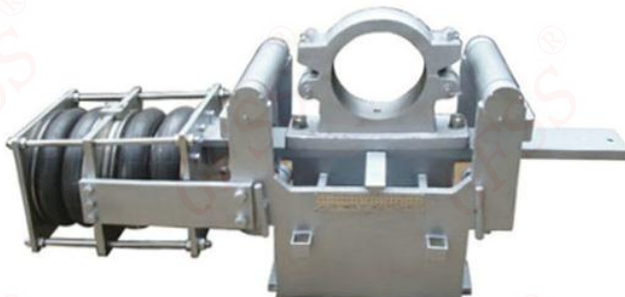
62192-I



62192-II



6220



62193-I

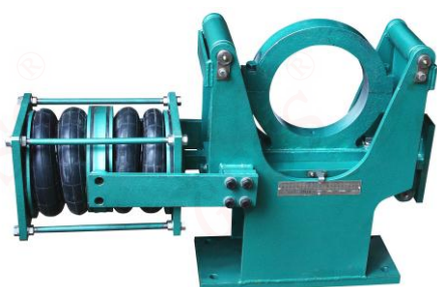


62193-II

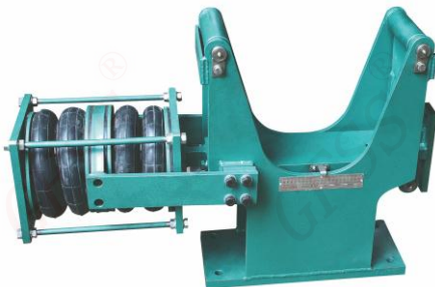
校正器篇

校正器篇——校正器（调偏座（手动、气动））

用途：引导行进工件、调节平衡



62195



621955



6223



6227



6228



62115



62164



62166



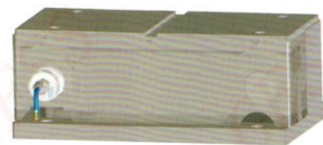
6213-φ120



62203



621925-I



校正器篇——校正阀（传感器）

用途：感应行进工件、调偏



6231 不锈钢转辊



6231 陶瓷转辊



6231 挡板



6232 转辊



62327 挡板



6233 转辊



62337 挡板



62338 挡板



623387 挡板



623389 转辊



62347 (污泥机校正阀)



6234 (污泥机校正阀)



62352 (两插孔)



62353 (三插孔)



62357



6243



6237 x SS 陶瓷挡板



6237 x AL 陶瓷挡板



6237-L 陶瓷挡板



6237-L 碳化钨挡板



6237 不带配重的碳化钨挡板



6237 配重的碳化钨挡板



6239 x SS



6239 x SS 碳化钨挡板



6239 x SS-L



6239 x AL



6239 x AL 碳化钨挡板



6239 x AL-L



6240 x SS 碳化钨挡板



6240 x SS-L 碳化钨挡板



6240 x AL 陶瓷挡板



6240 x AL-L 陶瓷挡板



6241 陶瓷挡板



6242-碳化钨挡板



6242-陶瓷挡板



6244



6245 陶瓷转辊



6245 陶瓷挡板

校正器篇

校正器篇——校正阀（传感器）及配件

用途：感应行进工件、调偏



6232-IV 大转辊



6233 大转辊



6236



6238（红外线校正阀）



62497



62499



6247

校正器篇——报警器

用途：感应网毯跑偏极限、发出警报



6265



6266



62667



6267



6268



6268



6269



62697

注：接近开关是常开。

校正器篇

校正器篇——校正阀（传感器）配件

用途：感应行进工件、调偏



陶瓷转辊



(标准)
不锈钢转辊



(加厚)
不锈钢转辊



(大)
不锈钢转辊



(加大)
不锈钢转辊



(标准)陶瓷挡板



(标准)陶瓷挡板



(加长)陶瓷挡板



(小)
碳化钨挡板



(加宽)
陶瓷挡板



(标准)
碳化钨挡板



(标准)
碳化钨挡板



(加长)
碳化钨挡板



(加长)
碳化钨挡板



陶瓷横挡板(L形)



不锈钢转盘



碳化钨棒



碳化钨棒



L形不锈钢触杆



62326 配重



62314 十字夹具

标准型

加长型



铸铁(空心)



不锈钢(实心)



铸铁、不锈钢(实心)

张紧器篇——张紧器

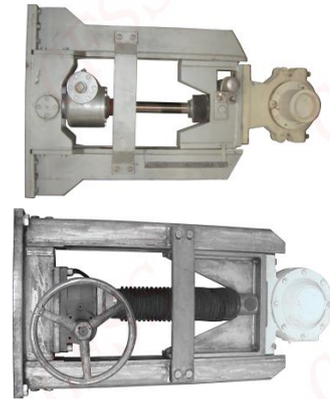
用途：保持网毯的张紧



6275



6278



6280-I



6280-II



6281-I



6281-II



62902-II



62903-II



62905-II



6282-I



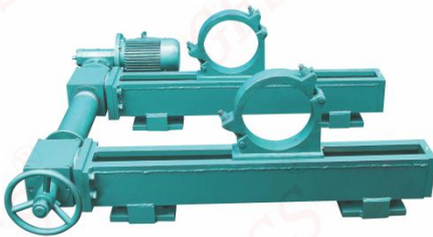
6282-II



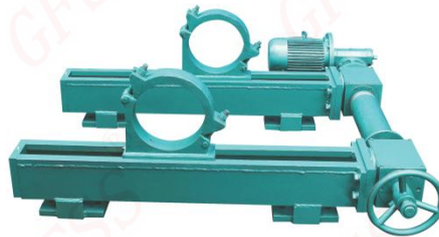
6282xSS-I



6282xSS-II



6283-I



6283-II



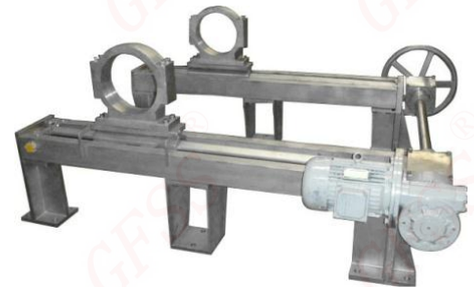
62833xSS-I



6285-I



6285-II



62835xSS-I



6283-II



62845 (导轨式)

张紧器篇——张紧器

用途：保持网毯的张紧

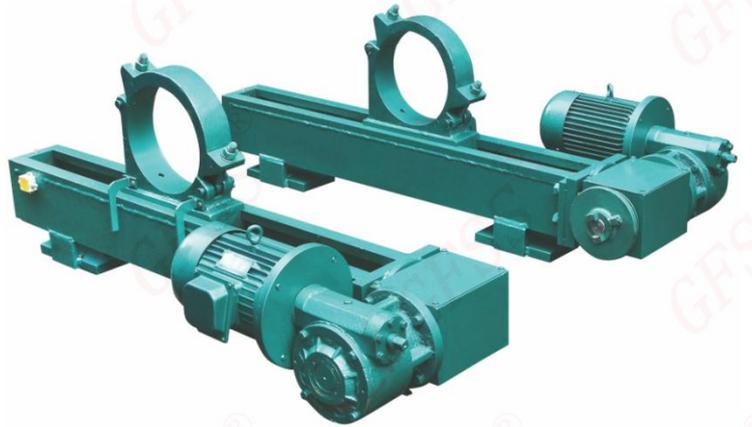


6289-I

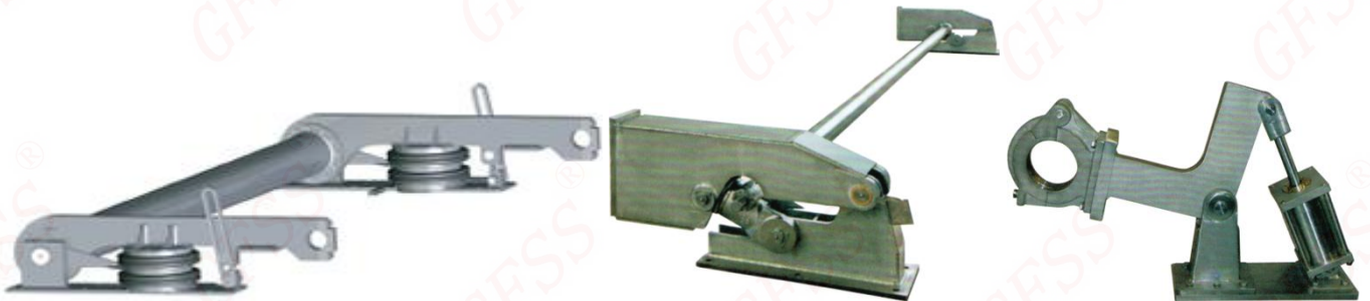
6289-II



6284(导管式)



62843(导轨式)



张紧器篇

张紧器篇——提升装置/紧网装置

用途：导辊的提升、恒张力控制、准确定位、稳定车速，过载报警



6331



6331



63315



6295

张紧器篇——紧网装置

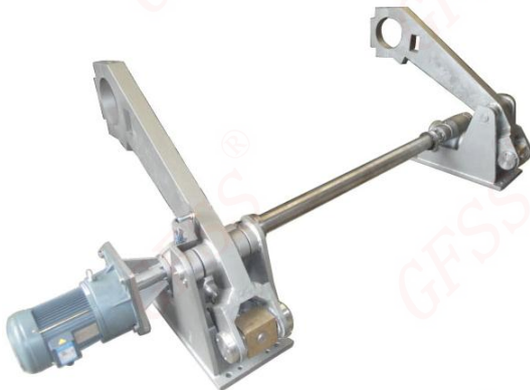
用途：恒张力控制、准确定位、稳定车速、过载报警



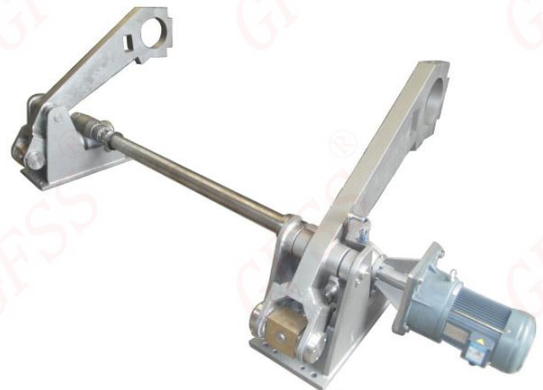
6341



63415



6292-I



6292-II

张紧器篇

张紧器篇——紧网装置

用途：恒张力控制、准确定位、稳定车速、过载报警



6301-I



6301-II



6291



6293

刮刀装置



6351



6355



6357

单刮刀加压装置



7685

除渣器

用途：水处理应用、微细颗粒分级



7688



7689-I 螺纹



7689-II 毛笋壳



7689-G12



76891×Cer



76891×SS



76892



76893



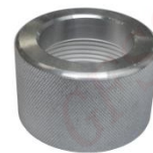
76894



76895×SS



76895×Ny



76896



76897

尼龙轴瓦

万向节

虹吸管接头



7697



7698



7707



7708



7711×SS



7711×Cu

喷雾压力罐



7832

给油分配器



7835



7675-G2

7675-G7

助剂稀释器



7858-Qc



7858



7811

除铁器

滤液泵



7671

匀浆辊



7681-I

气涨塞



7681-II



7562



7563

气涨轴



7561



7564



7566



7567

附件篇

压力筛密封圈、退卸套、紧定套、园螺母、止退片



接头、快接头、快接法兰

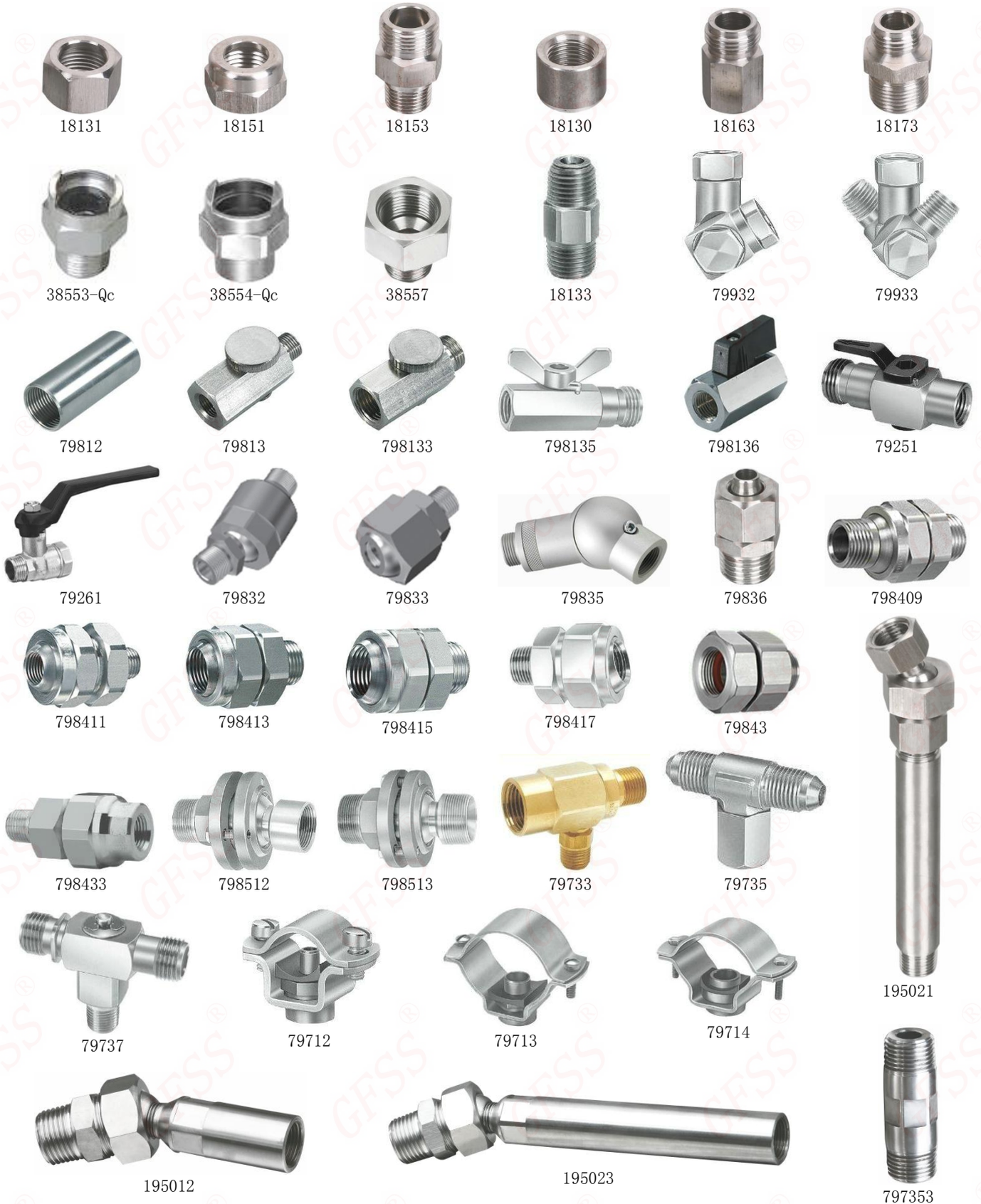


调节阀、球阀



附件篇

喷嘴接头



螺杆泵



RV 系列单螺杆



RV0.43 微型螺杆泵



RV1.53 微型螺杆泵



泵头与伺服电机承联合



配 MB 系列机械无级变速机



GR (GNS) 型螺旋推进系列



配伺服减速电机



配防爆变速电机



GR (GNS) 型螺旋推进系列



GR 高压搅拌推进型系列



G55-2-V 螺杆泵



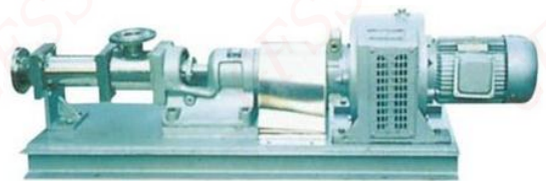
G55-1 型电机直联式



G60-1-V 螺杆泵



GS35-1 型电机直联式



GN40-1-P 滑差变速电机直联型

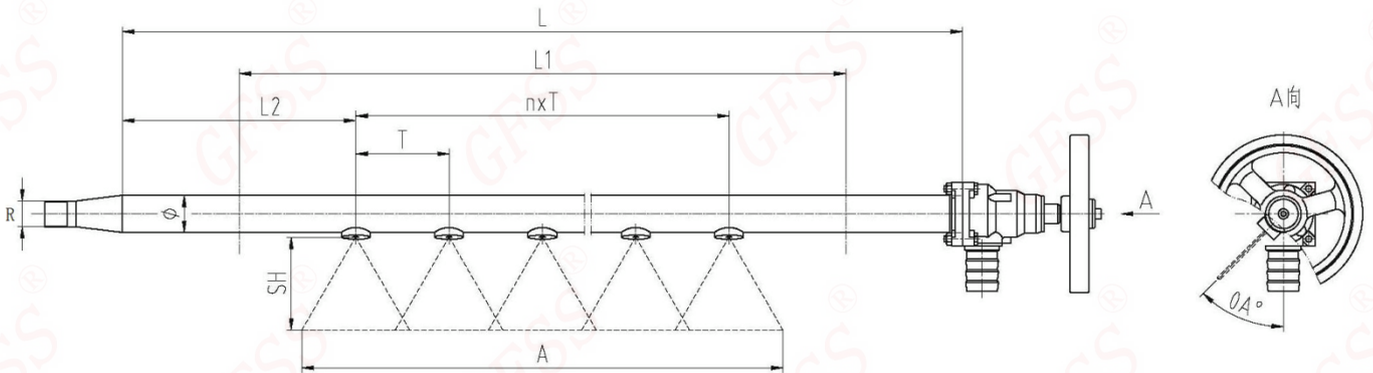
GFSS[®] 瑞安市金邦喷淋技术有限公司

高压或低压喷淋管参数明细(请提供详细参数,以便作出准确报价)

公司名称: _____ 日期: _____
 地址: _____ 邮编: _____
 联系人: _____ 电话: _____ 传真: _____
 应用位置: _____

尺寸

- L:管子尺寸 (L 必须大于 $L_2 + n \times T$)
- L1: 喷水管支架距离
- L2: 第一个喷嘴到进口的距离
- $n \times T$: 第一个喷嘴至最后一个喷嘴的中心线
- A: 理论覆盖面积(即有效喷淋宽度)
- OA: 喷射面到排污口中心线夹角
- T: 喷嘴间距
- SH: 喷射高度 (最低为 30mm)
- R: 为进水管螺纹尺寸



L: _____ L1: _____ $n \times T$: _____ A: _____
 OA: _____ T: _____ SH: _____ G: _____

喷淋管信息

喷淋管规格: _____
 材 料: 304SS 316L
 清洗刷类型: 无刷型 带刷型 自动刷型
 手轮尺寸: _____ 喷射液体: _____
 喷嘴型号: _____ 喷射角度: _____
 喷嘴间距: _____ 喷嘴数量: _____
 喷嘴孔径: _____ 工作压力: _____
 喷淋管流量: _____ 其他要求: _____

附件

公司样本目录册



GFSS[®]
金邦喷淋

专业制造喷嘴



瑞安市金邦喷淋技术有限公司
Ruian Golden Federal Spray System Co., Ltd



专业制造: **过滤器** **过滤筛**

GFSS[®]
金邦喷淋

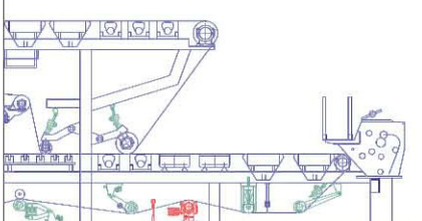


瑞安市金邦喷淋技术有限公司
Ruian Golden Federal Spray System Co., Ltd

GFSS[®]
金邦喷淋

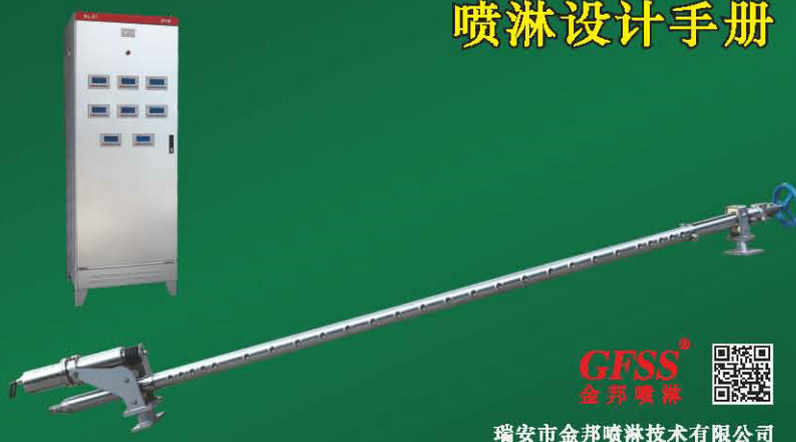
专业制造校正装置

- 校正器、报警器
- 张紧器、紧网装置
- 提升装置、衡张力装置



瑞安市金邦喷淋技术有限公司
Ruian Golden Federal Spray System Co., Ltd

喷淋设计手册



GFSS[®]
金邦喷淋

瑞安市金邦喷淋技术有限公司
Ruian Golden Federal Spray System Co., Ltd



专业流体控制技术 **GFSS[®]**
金邦喷淋

接头	
	
	
球阀	
	
软管	附件
	

瑞安市金邦喷淋技术有限公司
Ruian Golden Federal Spray System Co., Ltd