

GF转轮流量计3-9900-1P搭配P51530-P0/P1/P2流量探头

产品名称	GF转轮流量计3-9900-1P搭配P51530-P0/P1/P2流量探头
公司名称	山东堪泰智能科技有限公司
价格	5500.00/套
规格参数	+GF+si:+GF+signet 型号:3-9900-1P 产地:美国
公司地址	山东省济南市天桥区新黄路175号18-2-1903
联系电话	13011731956

产品详情

GF转轮流量计3-9900-1P搭配P51530-P0/P1/P2流量探头

GF转轮流量计；GF电磁流量计；GF流量变送器；GH PH/ORP电极；GF电导率仪；GF电阻率仪；GF液位传感器；GF温度传感器；GF压力传感器；GF液位变送器，GF温度变送器；GF压力变送器。【详细说明】+GF+乔治费歇尔集团是一家处于世界*先地位的工业集团，GF集团创立于1802年，迄今已有两百多年历史，集团总部位于瑞士的夏夫豪森市（Schaffhausen）。乔治费歇尔管路系统集团全球有3000多名员工，在中国有近300名员工。GF*具代表性的+GF+SIGNET系列产品应用于反渗透纯水工艺的：+GF+电导率仪，PH/OPR仪，GF转轮流量计，GF压力传感器等，南京博滤工业设备有限公司为电子、半导体、冶金、化工、制药、食品、电力等工业制造行业客户提供+GF+SIGNET常规变送器系列产品及技术选型。产品索引：GF转轮流量计；GF电磁流量计；GF流量变送器；GH PH/ORP电极；GF电导率仪；GF电阻率仪；GF液位传感器；GF温度传感器；GF压力传感器；GF液位变送器，GF温度变送器；GF压力变送器。+GF+SIGNET流量计：

变送器仪表型号：原型号：3-8550-1；3-8550-1P；3-8550-2；3-8550-2P；3-8550-3；3-8550-3P；新型号：3-9900-1,3-9900-1P，3-9900.393，3-9900.394，安装外壳3-8050（接线盒：3-8050-1，3-8050-2），或3-8051；3-8150-1P，3-8150-1，3-8150-P0，3-8150-P1流量变送器；流量计探头传感器型号：P51530系列:常用型号：P51530-P0（适配管道0.5-4"），P51530-P1（适配管道5-8"），P51530-P2,（适配管道10-36"）；其它型号：P51530-V1,P51530-S0,P51530-T0，P51530-T1；2536系列:常用型号：3-2536-P0,3-2536-P1,3-2536-P2；其它型号：3-2536-T0,3-2536-S0;P525金属（316不锈钢）系列:

常用型号：P525-1,P525-2,P525-3；其它型号：P525-1S,P525-2S；3-2537-6C-T0，3-2537-6C-P，3-2537-6C-P0；3-2540-1S；8510一体式探头:3-8510-P0,3-8510-P1；流量一体式安装：3-8052 电磁流量计2551系列：3-2551-P1-42，3-2551-P1-42，3-2551-P1-42，3-2551-P2-11，3-2551-P2-42，3-2551-T0-12，3-2551-T1-11，3-2552-22-A-11，3-2552-21-A-11，3-2551-P0-11，3-2551-P0-12，3-2551-P1-11，3-2551-P1-12，3-2551-P0-21，3-2551-P0-22，3-2551-P1-21，3-2551-P1-22，3-2551-P0-41，3-2551-P0-42，3-2551-P1-42，3-2551-P1-42 3-2507系列：3-2507.100-1V，3-2507.100-2V

, 3-2507.100-4V, 3-2507.100-6V(测量范围:0.1~12升/分,PVDF材质)5500 GF累积流量指示仪: 3-5500 ; 5600 GF批处理控制器:3-5600 ; 5075累积流量指示仪: 3-5075 ; 5090无源流量指示仪:
3-5090,只能用于P51530系列探头相配。 流量监视器 : 3-5090+GF+SIGNET电导率仪电阻率仪 : 电阻率变送器仪表型号 : 原型号 : 3-8850-1 ; 3-8850-1P ; 3-8850-2 ; 3-8850-2P ; 3-88530-3 ; 3-8850-3P ; 新型号 : 3-9900-1 ; 3-9900-1P ; 3-9900.393 ; 3-9900.394 ; 3-8850-3可配安装外壳3-8050,或3-8051等 ;
电阻率传感器, 电导率传感器探头 : 3-2819-1, 3-2819-S2C, 3-2819-S1C, 3-2819-S2, 3-2819-S1, 3-2819-T1 ; 3-2820-1, 3-2820-S1, 3-2820-S1 ; 3-2821-1, 3-2821-S1 ; 3-2822-1 ; 3-2823-1 ; 3-2850-52-39, 3-2850-52-39D, 3-2850-52-40, 3-2850-52-41, 3-2850-52-42 ; 3-2839-1 ; 3-2840-1, 3-2841-1, 3-2842-1, 3-2842-1D3-2819-1电导传感器 : 0.01探头, 测量范围0.055 ~ 100 μ s, 0.02 ~ 50ppm3-2820-1电导传感器 : 0.1探头, 测量范围1.0 ~ 1000 μ s, 0.5 ~ 500ppm3-2821-1电导传感器 : 1.0探头, 测量范围10 ~ 10000 μ s, 5 ~ 5000ppm3-2822-1电导传感器 : 10探头, 测量范围100 ~ 200000 μ s, 50 ~ 100000ppm3-2823-1电导传感器 : 20探头, 测量范围200 ~ 400000 μ s, 100 ~ 200000ppm+GF+SIGNETpH/ORP仪表 : ?+GF+PH/DRP变送器选型 : 旧型号 : 3-8750-1 ; 3-8750-1P ; 3-8750-2 ; 3-8750-2P ; 3-8750-3 ; 3-8750-3P ; 新型号 : 3-9900-1 ; 3-9900-1P ; 3-9900.393 ; 可配安装外壳3-8050,或3-8051等 ; 电导控制器 : 3-8860。 +GF+PH/ORP传感器选型 : 旧型号 : 3-2714, 3-2715, 3-2716, 3-2717, 3-2716-DI ; 新型号 : , 3-2724-00, 3-2724-10, 3-2725-60, 3-2725-61,3-2726-HF-10, 3-2726-00, 3-2726-10, 3-2726-11, 3-2726-LC-00, 3-2726-LC-10 ; 放大器 : 3-2760-11, 3-2760-21, 3-2760-1, 3-2750-1, 3-2750-2, 3-2750-3, 3-2750-7 ; 小红帽 : P31542+GF+SIGNET压力表 : +GF+压力变送器选型 : 旧型号 : 3-8450-1 ; 3-8450-1P ; 3-8450-1 ; 3-8450-2P ; 新型号 : 3-9900-1 ; 3-9900-1P ; 3-9900.393 ; 可配安装外壳3-8050 (接线盒 : 3-8050-1, 3-8050-2),或3-8051。 +GF+压力传感器选型 : 3-2450-7H, 3-2450-5H, 3-2450-7L, 3-2450-5L, 3-2450-7U, 3-2450-1L, 3-2450-1H, 3-2450-5L, 3-2450-5H+GF+SIGNET温度表 : +GF+温度变送器型号选型 : 3-9900-1P,3-9900-1P/3-9900.393,3-8350-3P ; 3-9900-1, 3-9900-1/3-9900.393,3-8350-3,可配安装外壳3-8050 (接线盒 : 3-8050-1, 3-8050-2),或3-8051 +GF+传感器选型 : 3-2350-1, 3-2350-3+GF+SIGNET液位表 : 3-2250-21U, 3-2250-21L, 3-2250-11U, 3-2250-11L+GF+SIGNET其它 : 带HART协议 : 3-9900.395 ; 角度可调件 : 3-9900.396 ; 余氯表 : 3-4630-20, 3-4630-21 ; 余氯备件包 : 3-2630.396 ; 浊度仪 : 3-4150-0, 3-4150-1, 3-4150-3, 3-4150-5 ; 浊度标液 : 3822-4001, 3822-4003 ; 调试工具 : 3-0250 ; 继电器输出 : 3-8059-4WET-TAP阀门装置 ; 溶解氧: 3-2610-31 ; 信号转换器: 3-8058-1