

米顿罗计量泵GM0050SP1MNN,GM0050SP1MNN米顿罗计量泵选型

产品名称	米顿罗计量泵GM0050SP1MNN,GM0050SP1MNN 米顿罗计量泵选型
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	999.00/个
规格参数	品牌:MILTON ROY 型号:GM0050SP1MNN 产地:美国
公司地址	北京市朝阳区立清路8号3-2205
联系电话	86-010-65911327-101 18614088757

产品详情

米顿罗GM0050SP1MNN计量泵

MILTON ROY米顿罗计量泵特点：

平滑脉冲设计，无冲击 冲程在静态及动态条件下均可调节

多种材质及泵头结构可选 可选配电动冲程控制器

机械驱动PTFE膜片 最大液体温度40 *

手动/自动冲程调节可选 稳态精度 $\pm 2\%$ (10%~100%)

冲程可调0~100%(自动/手动) 最大吸程4m水柱 *

可选配电机控制器实现外部信号自动控制，最大吸入压力：20m 水柱

电机频率0~100%可调(GM泵自动控制方式)

可选双隔膜泵头结构

建议维护周期： 1.0MPa 4000h； 0.7MPa 8000h

自动控制方式选择

电动冲程控制器 接受外部控制信号，调节计量泵冲程长度，从而改变计量泵输出流量。

GM系列计量泵选择ST型。 GB系列计量泵选择ECC型。

变频控制器：接受外部控制信号，调节计量泵冲程频率，从而改变计量泵输出流量。

供电：220V/50HZ 单向

380V/50HZ 三相

控制信号：4~20mA

电机控制器(VARIPULSE):

仅用于GM系列计量泵，用于控制三相电机，改变冲程频率，从而调节计量泵输出流量。

V型 - 同计量泵一体式安装

VR型 - 同计量泵分体式安装

电动冲程控制器，接收外部控制信号，调节冲程长度。

供电电源：220V-50Hz-单相

输入信号：4-20mA模拟信号

输出信号：4-20mA/1-5V模拟信号、供记录显示和控制系统使用。

变频控制器，接受外部控制信号，调节冲程速度

供电电源：220V-50Hz-单相/380V-50Hz-三相

马达控制器，以“开/停”方式控制三相电机，调节输出流量

供电电源：200-240V / 50 / 60Hz / 单相

控制方式：可接受4-20mA模拟信号，外部脉冲信号或手动调节

米顿罗GM0050SP1MNN机械隔膜316L计量泵—主要应用

市政水处理；冷却塔水处理；石化、化工过程物流（添加剂）加注；锅炉水处理；脱矿质再生器；各类污水处理。

米顿罗GM0050SP1MNN计量泵大量现货

米顿罗GM0050SP1MNN机械隔膜316L计量泵—选型表1

弹簧

进出口单向阀（PVC）零件号：H60615

中间段 零件号：H60673

隔膜组件（GM0090P-GM0240P）零件号：3050976111N

泵头（GM0090P-GM0240P）零件号：S60033

油封（GM0002-GM0500）零件号：35330

隔膜（GM0090-GM0240）零件号：60618

隔膜（GM0330-GM0500）零件号：60624

GM65/1.0

GM80/0.8

GM120/0.8

GM170/0.7

GM240/0.6

GM320/0.5

GM380/0.5

GM450/0.5

GM500/0.4

GM0010P

GM0240P

GM0500P

GM0400SP

GM0002PR1MNN、GM0002SP1MNN、GM0002TP1MNN

GM0005PR1MNN、GM0005SP1MNN、GM0005TP1MNN

GM0010PR1MNN、GM0010SP1MNN、GM0010TP1MNN

GM0025PR1MNN、GM0025SP1MNN、GM0025TP1MNN

GM0050PR1MNN、GM0050SP1MNN、GM0050TP1MNN、GM0050VH1MNN

GM0090PR1MNN、GM0090SP1MNN、GM0090TP1MNN、GM0090VH1MNN

GM0120PR1MNN、 GM0120SP1MNN、 GM0120TP1MNN、 GM0120VH1MNN

GM0170PR1MNN、 GM0170SP1MNN、 GM0170TP1MNN、 GM0170VH1MNN

GM0240PR1MNN、 GM0240SP1MNN、 GM0240TP1MNN、 GM0240VH1MNN

GM0330PR1MNN、 GM0330SP1MNN、 GM0330TP1MNN、 GM0330VH1MNN

GM0400PR1MNN、 GM0400SP1MNN、 GM0400TP1MNN、 GM0400VH1MNN

GM0500PR1MNN、 GM0500SP1MNN、 GM0500TP1MNN、 GM0500VH1MNN

GM0090PQ1MNN、 GM0120PQ1MNN、 GM0170PQ1MNN、 GM0240PQ1MNN

GM0330PQ1MNN、 GM0400PQ1MNN、 GM0500PQ1MNN

GM0002P、 GM0002SP、 GM0002TP

GM0005P、 GM0005SP、 GM0005TP

GM0010P、 GM0010SP、 GM0010TP

GM0025P、 GM0025SP、 GM0025TP

GM0050P、 GM0050SP、 GM0050TP、 GM0050VH

GM0090P、 GM0090SP、 GM0090TP、 GM0090VH

GM0120P、 GM0120SP、 GM0120TP、 GM0120VH

GM0170P、 GM0170SP、 GM0170TP、 GM0170VH

GM0240P、 GM0240SP、 GM0240TP、 GM0240VH

GM0330P、 GM0330SP、 GM0330TP、 GM0330VH

GM0400P、 GM0400SP、 GM0400TP、 GM0400VH

GM0500P、 GM0500SP、 GM0500TP、 GM0500VH

GB0080、 GB0180、 GB0250、 GB0350、 GB0450、 GB0500、

GB0600、 GB0700、 GB1000、 GB1200、 GB1500、 GB1800

GB0700PP1MNN、 GB0700PP4MNN

GB0700TP1MNN、 GB0700TP4MNN

GB0700SP1MNN、 GB0700SP4MNN

GB0080PP1MNN、 GB0080PP4MNN

GB0080TP1MNN、 GB0080TP4MNN

GB0080SP1MNN、 GB0080SP4MNN

GB0180PP1MNN、 GB0180PP4MNN

GB0180TP1MNN、 GB0180TP4MNN

GB0180SP1MNN、 GB0180SP4MNN

GB0250PP1MNN、 GB0250PP4MNN

GB0250TP1MNN、 GB0250TP4MNN

GB0250SP1MNN、 GB0250SP4MNN

GB0350PP1MNN、 GB0350PP4MNN

GB0350TP1MNN、 GB0350TP4MNN

GB0350SP1MNN、 GB0350SP4MNN

GB0500PP1MNN、 GB0500PP4MNN

GB0500TP1MNN、 GB0500TP4MNN

GB0500SP1MNN、 GB0500SP4MNN

GB0450PP1MNN、 GB0450PP4MNN

GB0450TP1MNN、 GB0450TP4MNN

GB0450SP1MNN GB0450SP4MNN

GB0600PP1MNN、 GB0600PP4MNN

GB0600TP1MNN、 GB0600TP4MNN

GB0600SP1MNN GB0600SP4MNN

GB1000PP1MNN、 GB1000PP4MNN

GB1000TP1MNN、 GB1000TP4MNN

GB1000SP1MNN、 GB1000SP4MNN

GB1200PP1MNN、 GB1200PP4MNN

GB1200TP1MNN、 GB1200TP4MNN

GB1200SP1MNN、 GB1200SP4MNN

GB1500PP1MNN、 GB1500PP4MNN

GB1500TP1MNN、 GB1500TP4MNN

GB1500SP1MNN、 GB1500SP4MNN

GB1800PP1MNN、 GB1800PP4MNN

GB1800TP1MNN、 GB1800TP4MNN

GB1800SP1MNN、 GB1800SP4MNN