

德国DOPAG计量阀 针式计量阀 比例控制阀

产品名称	德国DOPAG计量阀 针式计量阀 比例控制阀
公司名称	东莞市凌圣五金机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市南城区鸿福西路南城商务大厦810室
联系电话	0769-88053688 13925874540

产品详情

凌圣简介：

德国凌圣科技有限公司（Isptc gmbh），专注为中国制造业提供德国及欧盟原装进口工业品配件、技术支持和解决方案，是德国工业品直购中国第1品牌，拥有近15年的工业品配件供应、技术支持与解决方案提供经验。

凌圣的主营项目：

Isptc gmbh 在德国法兰克福（Frankfurt main）成立，在德国建立并拥有专业的技术支持团队、采购团队和仓储物流中心。与德国超过1000家以上的工业品原产商建立合作或代理关系，供应超过3000种以上德国本土工业品品牌，涵盖4大工业品核心领域：

- 1、机械动力与工具【电机减速机、伺服与驱动器、刹车离合器、制动器、链条、工具等】；
- 2、液体及过滤装置【液压与气动、泵、阀、过滤器等】；
- 3、电气及电气自动化【电容电位器、控制器与继电器、仪器仪表、传感器与编码器、电源与模块】；
- 4、设备及零部件【接头与端子、标准件、刀具夹具等】，形成了拥有超过105000种高质量产品的供应规模。

目前是总代理品牌有：iwis 伊维氏链条、wippermann 威浦曼、gtr 日精、spg 艾斯匹技、sumitomo 住友、renold 瑞诺德、tsubaki 椿本、diamond 钻石、hitachi 日立、etp、murtfeldt 梅富、schunk 雄克、zae、rockwell 罗克韦尔、euchner 安士能、gemu 盖米、roemheld 罗姆希特、coax、kral 克拉、dkm、kemmler。

Isptc在中国四大核心区域建立子公司、服务团队、仓储中心，并拥有高效且稳定的erp系统支持，因此在Isptc，客户可以一站式地采购企业所需的所有产品和解决方案，并且快速安全的送达。

凌圣优势

原厂直购更专业：拥有德国实体公司和专业的技术工程师、询价客服人员组成的原厂直购团队

原厂直购更省钱：真正实现源头采购，省去代理商和分销商，没有中间环节，做到优质平价

原厂直购更快速：所有货物采用空运快递，让您每一次订购的、货物都能最快速的送达

原厂直购更全面：与欧盟近1000家工业品供应商建立合作，拥有丰富的产品线，几乎涵盖您所有的需求

原厂直购更可靠：每一个订单都拥有进口报关单和原产地证明书，确保每一个产品都是原装进口真品

原厂直购更贴心：只需要提供您需求的型号或铭牌，我们德国本土技术工程师将为您查询到相应的产品

凌圣承诺

免费送货：客户只需支付产品价格，无需支付任何其它费用，如包装费或运费，且不设最小起订量。

质量保证：凌圣所有产品提供至少1年质量保证，凌圣自有品牌可提供3年以上质量保证。

30天退还：假如某些产品不符合需求，在保证外包装完整的前提下，凌圣将安排退货并且快速发货。

正品保证：凌圣所有提供的产品均拥有进品报送资料和原产品证明，保证100%正品。

凌圣合作伙伴

经过公司所有员工的协力合作，客户遍及电力、冶金、化工、石油、汽车、环保等众多行业。得到了众多国内外著名企业如：百事可乐、上海宝钢、富士康集团、加多宝集团、洁柔、三一集团、天津一汽、盐田港集团、中国海油、中粮集团、广州本田、国家电网等众多厂商的支持与他们长期的合作。

dopag集团在全球拥有超过250名员工，5个分支和25个代理。是一家计量混合系统设备制造的全球领导者。产品适用于多组分聚合物和诸如油脂，油料和膏状物的单组分物料。集团有着超过30年的经验，并发展出了适合您不同需要的，系列化的设备，系统和元件。

dopag集团，是一家计量混合系统设备制造的全球领导者。产品适用于多组分聚合物和诸如油脂，油料和膏状物的单组分物料。集团有着超过30年的经验，并发展出了适合您不同需要的，系列化的设备，系统和元件。今天已成为一个处理由低黏度到高黏度的单组分物料和多组分聚合物的，计量混和系统的世界性领导者和制造商。通过来自世界范围的分支和分销商的销售和服务机构，dopag可以在世界范围内为客户提供支持服务。

dopag刀派克分配阀

dopag元件广泛地应用于不同的工业中，特别是对于低到高黏度介质的高精度度,高重复准确度的计量分配。

dopag薄膜式分配阀

薄膜式分配阀有两种尺寸规格。

通过一个柔软的薄膜，阀的气动部分完全和液体部分分开。

dopag刀派克针式分配阀

分配阀用于处理分配低到高黏度介质。

通过阀针到底座位置的调整我们可以控制输出孔的尺寸，进而控制材料的流速。

当全闭合时，阀针密封于阀针座，他通过一个可以调整的套件在阀针的喉部予以密封。

阀体由两个分别独立的部分组成。流体的湿部分和驱动的气部分完全分离隔开，意味着任何泄露的物质不可能进入驱动汽缸，因为这种泄露会引起阀的失效。

如果需要，阀里的流体可以容易和快速地冲洗出来。

dopag刀派克高速分配阀

高速分配阀在油脂机和油品的分配中可以实现一个距离可达120毫米的不连续间断的材料点。

革命性设计的阀针头可以实现自清洁,从而保证材料长期使用时的不受污染,完美的材料流出切断,不论是注射式的模式还是连续拉边条的模式都是一样的。

紧凑的设计提供了一个在最窄空间里使用这个阀的机会。

dopag刀派克计量阀

dopag部件被使用于工业的各个领域，包括从低到高黏度的介质，特别适用于分配计量要求为高精度和高重复性的情况。

dopag弹夹式计量阀

弹夹式计量阀是一种新一代的，全新概念原理的精确计量阀。

计量腔体是一种包含一个铝合金阀体的，可更换的腔体。

基于此设计，腔体的选择可以从0.025毫升到10.00毫升计量范围。

计量的体积输出可以在它的限定范围内精确调整。

计量的速度取决于材料的黏度和材料的压力。

通过简单的更换计量腔体可以容易的达到所需的计量体积和范围改变。

dopag腔式计量阀

腔式计量阀包含计量腔，可调尺寸的计量腔体用于不同的计量体积。

通过选择的不同标准型号可以使注射量从0.050毫升到100.00毫升。

dopag针式计量阀

针式计量阀适用于从低到高黏度材料的处理。

阀包括两个独立分离部分组成。这样的设计意味着任何泄露物质不可能进入驱动汽缸，因为这种泄露会引起阀的失效。

阀针密封于阀针座，他通过一个可以调整的套件以密封，计量的速度取决于材料的黏度和材料的压力。

通过选择的不同标准型号可以使注射量从0.001毫升到3.00毫升。

dopag刀派克喷射阀

喷射阀lw1适用于低黏度小量的，要求可控喷射图案的情况。

此喷射阀在一些粘合应用上特别有用。

dopag刀派克比例控制阀

在自动分配应用中用于精确控制黏合剂和密封料的流量。阀紧凑，轻便，非常易于安装于机器人手臂和x y工作台。

dopag刀派克材料压力调节器(mpr)

dopag材料压力调节器(mpr)用于减小进料压力来达到最佳工作压力。

在准确的调节材料压力同时，他对于活塞泵往复运动产生的脉冲可以进行补偿。

· 带隔膜的材料压力调节器

带隔膜的材料压力调节器最适用于反应性和湿度敏感性材料，因为阀球和阀座为碳化钨材料，所以也适用于磨损介质，如环氧树脂，聚胺脂和其他材料。

· 注塞式材料压力调节器

注塞式材料压力调节器特别适用于自润滑材料的处理，如油脂，油品和单或多组分硅油的处理。

· 遥控式材料压力调节器

在启动和泵的冲程转向时，此材料压力调节器减缓流动的脉冲。

dopag刀派克齿轮泵compomix系列

compomix系列产品是紧凑的，非溶剂的计量混和系统。

系统用于低黏度到中黏度多组份材料的处理，材料通常是聚氨酯和环氧树脂类型材料，应用于纤维补强复合材料的连续生产。

材料从材料压力罐来供应。

系列产品有5个基本类型

compomix 103 d – 台式型

compomix 103 m – 可移动底板型

compomix 603 – 输出流速从200毫升/每分钟开始的

compomix 603 v – 应用于真空浸润工艺

compomix i – 应用于浸润工艺生产风力发电机组的旋转叶片

dopag刀派克齿轮泵eldomix 00x系列

eldomix 00x系列产品结构紧凑，非溶剂型，齿轮泵驱动的计量混合系统。

产品适用于混合比从100:100 到100:20 的低黏度多组分材料，如环氧树脂，聚胺脂和硅胶等。

设备通过重力输料罐输料。

典型应用：封装、粘合、快速成型、密封

dopag刀派克齿轮泵eldomix 10x系列

eldomix 10x系列产品结构紧凑，非溶剂型，齿轮泵驱动的计量混合系统。

产品适用于混合比从100:100 到100:5 的低黏度到中等粘度多组分材料，如环氧树脂，聚胺脂和硅胶等。

设备通过压力输料罐输料。

典型应用：涂层、封装、粘合、快速成型、密封

dopag刀派克齿轮泵eldomix 20x系列

eldomix 20x系列产品结构紧凑，非溶剂型，齿轮泵驱动的计量混合系统。

产品适用于混合比从100:100 到100:5 的低黏度到中等粘度多组分材料，如环氧树脂，聚胺脂和硅胶等。

设备通过压力输料罐或原桶输料泵输料。

典型应用：涂层、封装、粘合、复合、快速成型、密封

dopag刀派克齿轮泵eldomix 30x系列

eldomix 30x系列产品结构紧凑，非溶剂型，齿轮泵驱动的计量混合系统。

产品适用于混合比从100:100 到100:2 的低黏度到中等粘度多组分材料，如环氧树脂，聚胺脂和硅胶等。

设备通过压力输料罐或原桶输料泵输料。

典型应用：涂层、封装、粘合、复合、快速成型、密封

dopag刀派克齿轮泵eldomix 60x系列

eldomix 60x系列产品结构紧凑，非溶剂型，齿轮泵驱动的计量混合系统。

产品适用于混合比从100:100 到100:10 的低黏度到中等粘度多组分材料，如环氧树脂，聚胺脂和硅胶等。

设备通过压力输料罐或原桶输料泵输料。

典型应用：涂层、封装、粘合、快速成型、密封

dopag刀派克齿轮泵gelcomix系列

gelcomix系列产品是紧凑的，非溶剂的，齿轮泵驱动的计量混合系统。

系统用于低黏度到中黏度多组份材料的处理，材料通常是聚氨酯和环氧树脂类型材料。

材料从材料压力罐来供应。

典型应用：涂层

dopag刀派克齿轮泵gluemix系列

gluemix系列产品是紧凑的，非溶剂的，齿轮泵驱动的计量混合系统。

系统用于低黏度到中黏度多组份材料的处理，材料通常是聚氨酯和环氧树脂类型材料。

材料从材料压力罐或者原包装的输送泵来供应。

典型应用：粘合

dopag刀派克齿轮泵toolingmix系列

toolingmix 系列产品结构紧凑，非溶剂型，齿轮泵驱动的计量混合系统。

产品适用于混合比从100:100 到100:5 的低黏度到中等粘度多组分材料，如环氧树脂，聚胺脂和硅胶等。

设备通过压力输料罐或原桶输料泵输料。

典型应用：涂层、封装、粘合、快速成型、密封、模具

常见型号：

dopag 22000191 d38-5192-007-v1 415.01.38d 37.17.007、 dopag 22000203 d38-5192-010-v1 415.01.50e 37.17.010、 dopag 22000213 d38-5192-012-v1 415.01.38d 37.17.012

dopag 22000232 d38-5192-016-v1 415.01.50e 38.17.016、 dopag 22000317 d38-5192-114-v1 415.01.50e 38.26.114、 dopag 22001696 c-40-01-035 415.01.50e 40.01.035

dopag 415.01.75、 dopag c-28-02-101、 dopag c-28-03-003、 dopag c-28-03-050、 dopag c-28-10-001-va、 dopag c-401-02-30、 dopag c-401-02-53

dopag c-415-01-73、 dopag c-418-01-00、 dopag c418-10-00 part no:22011109。