

代理澳大利亚GOYEN高原VNP/VEM300系列电磁脉冲阀

产品名称	代理澳大利亚GOYEN高原VNP/VEM300系列电磁脉冲阀
公司名称	文特尔控制技术（天津）有限公司
价格	6530.00/件
规格参数	品牌:GOYEN 名称:电磁脉冲阀 型号:VNP306
公司地址	天津市河西区万福园街道知祥园6号楼三层3058
联系电话	17695647189 17695647189

产品详情

作为文特尔控制技术（天津）有限公司的代理商，我们非常荣幸地推出澳大利亚GOYEN高原VNP/VEM300系列电磁脉冲阀。本系列电磁脉冲阀以其稳定可靠的性能和品质而闻名于业内。无论是在工业领域的粉尘清除还是环境保护方面，GOYEN VNP/VEM300系列电磁脉冲阀都能够为您提供解决方案。

澳大利亚GOYEN VNP/VEM300系列电磁脉冲阀用于脉冲清灰袋式除尘器的压力清灰

系统。通过控制器启动电磁脉冲阀的瞬间，把气包内压缩气经过脉冲阀

向滤袋内部喷吹，以洁净滤袋外层粘附的粉尘，达到清洁滤袋，降低除

尘器阻力，延长滤料工作寿命的功效。

澳大利亚GOYEN高原VNP/VEM300系列阀门也是直角阀，采用闷头快速连接，主要有3/4”、1”、1 1/2”三种规格。1 1/2”规格有单膜片和双膜片两种。阀门用铝合金压铸，外加黑色防腐蚀处理，适合在环境恶劣的工业系统中应用。垫圈和螺栓全部用不锈钢制造。

澳大利亚GOYEN高原VNP/VEM300系列阀主要有以下两种型号：

VNP，电磁先导组件与膜片阀连接，是电磁脉冲阀，或叫一体阀。

VEM，先导组件与膜片阀分开安装，中间用尼龙管或者金属气管

澳大利亚GOYEN高原VNP/VEM300 系列主要型号

VNP306

VNP308

VNP312

VNP314

VEM306

VEM308

VEM312*

VEM314

*单膜片 312 型号不适合气控安装，VEM312 只用于连接电控防爆先导阀配套安装

通过流体:过滤、除油后的气体

膜片类型、Nitrile型:-20C/+80C Viton型:-30C/+200C

工作压力 :0.5~7.5 bar

澳大利亚GOYEN高原VNP/VEM300 系列结构特点:

阀盖:压铸铝合金

阀体:压铸铝合金

先导阀组固定座:铜

先导阀组芯体:不锈钢

阀芯弹簧:不锈钢

膜片:NBR橡胶

螺母和螺栓：不锈钢

膜片压盘：不锈钢

膜片弹簧：不锈钢

澳大利亚GOYEN高原VNP/VEM300 系列电气特点

线圈绝缘：H 等级

接线盒：Pg9 接线

接线标准：EN175301-803 / A/ISO 4400

接线端绝缘等级：VDE 0110-1/89

电气防护等级：IP65 EN60529

澳大利亚GOYEN高原VNP/VEM300 系列供电范围

直流: 12V/24V (-5%~+20%) , 12W

直流: 48V (-10%~+20%),9W

直流:110V (-10%~+20%) ,12W

直流:110V (-10%~+20%) ,12W

交流: 24/48V 50/60Hz (-10%~+20%),16/12VA

交流:110/127V 50/60Hz (-10%~+20%),19/14VA

交流: 220/240V 50/60Hz (-10%~+20%),19/14V

-20C/+60"C

澳大利亚GOYEN高原VNP/VEM300 系列环境温度：-20 /+60

品牌: GOYEN

名称: 电磁脉冲阀

型号: VNP306

让我们来看看GOYEN这个品牌。作为一个历史悠久的品牌，GOYEN以其在阀门技术领域的专业知识和经验而闻名。GOYEN一直致力于开发符合行业标准并具有创新功能的产品。

而电磁脉冲阀作为GOYEN的明星产品之一，具有出色的性能，可靠的操作和长寿命。它们被广泛应用于粉尘清除系统中，用来清除过滤器的滤袋。其独特的工作原理使其能够在瞬间产生高强度的脉冲气流，有效地清除滤袋上的粉尘，从而提高了系统的效率。

我们特别推荐的型号是VNP306。VNP306具有良好的特性和功能。下面是一些VNP306值得关注的特点：

直动型设计：VNP306采用直动型设计，使得电磁脉冲阀的操作更加稳定和可靠。它没有复杂的机械和弹簧部件，减少了故障的可能性。

耐高温性能：VNP306的阀体由耐高温材料制成，能够在高温环境下安全可靠地工作。

防腐蚀涂层：VNP306的阀体经过防腐蚀涂层处理，能够有效抵御腐蚀和氧化，延长使用寿命。

简单维护：VNP306采用模块化设计，维护更加便捷。每个组件都可以独立拆装，减少了维修工作的时间和成本。

在文特尔控制技术的网站上，您可以找到更多关于GOYEN高原VNP/VEM300系列电磁脉冲阀以及其他产品的详细信息。我们提供专业的技术支持和售后服务，以确保您的满意度。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，请随时联系我们，我们将竭诚为您服务。