

VEGA雷达物位计VEGAPULS 42

产品名称	VEGA雷达物位计VEGAPULS 42
公司名称	文特尔控制技术（天津）有限公司
价格	11000.00/台
规格参数	品牌:VEGA 名称:雷达物位计 型号:VEGAPULS 42
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

VEGA雷达物位计VEGAPULS 42及其他型号VEGAPULS 6X

VEGAPULS 42

VEGAPULS C 11

VEGAPULS 11

VEGAFLEX 81

FIBERTRAC 31

VEGABAR 28

VEGABAR 29

VEGAFLEX 81

FIBERTRAC 31

VEGABAR 28

VEGABAR 29

VEGABAR 38

VEGABAR 39

VEGABAR 82

VEGABAR 81

VEGADIF 85

VEGAPULS 21

VEGAPULS 31

VEGAPULS C 21

VEGAPULS C 22

VEGAPULS C 23

VEGAPULS C 41

VEGAPULS C 42

VEGAPULS C 43

VEGAFLEX 83

VEGAFLEX 86

VEGASON S61

VEGASON 61

VEGASON 62

VEGASON S61

VEGACAL 63

VEGACAL 64

VEGACAL 65

VEGACAL 66

VEGACAL 67

VEGACAL 68

VEGACAL 69

VEGABAR 83

VEGABAR 86

VEGABAR 87

FIBERTRAC 32

VEGAMAG 81

应用领域：

用于卫生型适配器的可选的通用型接口有助于降低安装费和仓储费。仪表拥有可以选用的显示器和现场调整功能以及一个彩色的 360° 状态显示器。

该传感器不仅适用于测量液体，也适用于测量固料。

优势：

可以借助 IO-Link 功能方便地集成到控制器中

蓝牙操作令调试简便易行

彩色的 360° 状态显示器清晰可见，显示器和现场调整功能可以选用

可以为卫生型适配器选用通用型接口

功能：

本仪表通过其天线发射一个连续的雷达信号，其频率可调，发射的信号被介质反射，并被天线作为回波接收。

在发射的和接收的信号之间存在的频率差与距离成正比，并与充填高度相关。如此算出的充填高度被转变成一个对应的输出信号，并作为测量值被发送。

材质：

仪表与介质接触的部件采用 PEEK 或 PTFE 以及不锈钢 316L 制成。过程密封件用 FKM 或 EPDM 制成。壳体由 316L 或 PBT/PC 制成，防护等级为 IP66 / IP67，最高可达 IP69。

技术参数：

测量范围至 15 m (49.21 ft)

测量偏差 2 mm

输出信号 IO-Link, PNP/NPN, 4 ... 20 mA (有源)

过程接口 螺纹 G, NPT

螺纹 G1, 1 NPT

用于卫生型适配器的螺纹 G1

过程压力 -1 ... 16 bar (-14.5 ... 232.06 psig)

过程温度 -40 ... +130 (-40 ... +266)

环境温度 -40 ... +70 (-40 ... +158)

蓝牙标准 Bluetooth 5.0

蓝牙可及范围 一般为 25 m (82 ft)

工作电压 12 ... 35 V DC

防护等级 IP66/IP67/IP69 , 符合 EN/IEC 60529 , 6P 型 ,

符合 NEMA/UL 50E