



可靠

输送泵昂贵且易损坏，使用仪表能够可靠防范泵空转

经济

提升输送泵利用率

方便

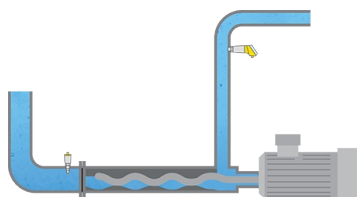
测量不受介质影响，因此调试简单

湿强剂输送泵

湿强剂输送泵压力及限位测量

湿强剂是一种聚合物添加剂，可提高纸品的湿强度，尤其多用于生活用纸、特种纸等。在造纸机上，湿强剂通过施胶机或喷涂设备涂在纸张表面。湿强剂的 pH 值较高，因此一般储存在双层玻璃钢储罐内。因为介质黏度高，进出料可采用气力输送系统以及特殊的单螺杆泵。为了防范输送泵空转，必须安装断流报警装置，并对压力进行监测。

[更多细节](#)



VEGABAR 38

使用压力变送器监测造纸机管道

- 过程连接尺寸小巧，采用齐平式安装
- 耐真空配置，测量可靠性高

[产品细节](#)



VEGAPOINT 21

使用电容式限位开关防止单螺杆泵空转

- 开关点不受介质影响，功能准确可靠
- 调试无需校准

[产品细节](#)

BASIC

VEGABAR 38

产品细节



量程 - 压力

-1 ... 60 bar

过程温度

-40 ... 130 °C

测量精度

0.3 %

接触介质材料

PVDF
316L
双相不锈钢 (1.4462)
陶瓷

螺纹连接

≥ G $\frac{1}{4}$, ≥ $\frac{1}{4}$ NPT

卫生型连接

卡箍 ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852
卡箍 ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
卡箍 ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852
螺纹管接头 ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851
螺纹管接头 ≥ DN25 - DIN 11851
SMS DN38
卫生型螺纹接头 ≥ DN25 - DIN11864-1-A
卫生型螺纹接头 ≥ DN40 - DIN11864-1-A
Varivent N50-40
SMS DN25
Ingold 连接 PN10
Varivent F25

密封材料

EPDM
FKM
FFKM

外壳材料

塑料

防护等级

IP66/IP67
IP65

输出

4 ... 20 mA
三线制 (PNP/NPN, 4 ... 20 mA)
IO-Link

BASIC

VEGAPOINT 21

产品细节



量程 - 距离

-

过程温度

-40 ... 115 °C

过程压力

-1 ... 64 bar

接触介质材料

316L
PEEK

螺纹连接

≥ G $\frac{1}{2}$, ≥ $\frac{1}{2}$ NPT

卫生型连接

卡箍 ≥ 2", DN50 - DIN32676, ISO2852
卡箍 ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
卡箍 ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852
螺纹管接头 ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851
螺纹管接头 ≥ DN25 - DIN 11851
螺纹管接头 ≥ DN32 - DIN 11851

密封材料

EPDM
FKM

防护等级

IP66/IP67
IP69

输出

晶体管 (NPN/PNP)
IO-Link

环境温度

-40 ... 70 °C