

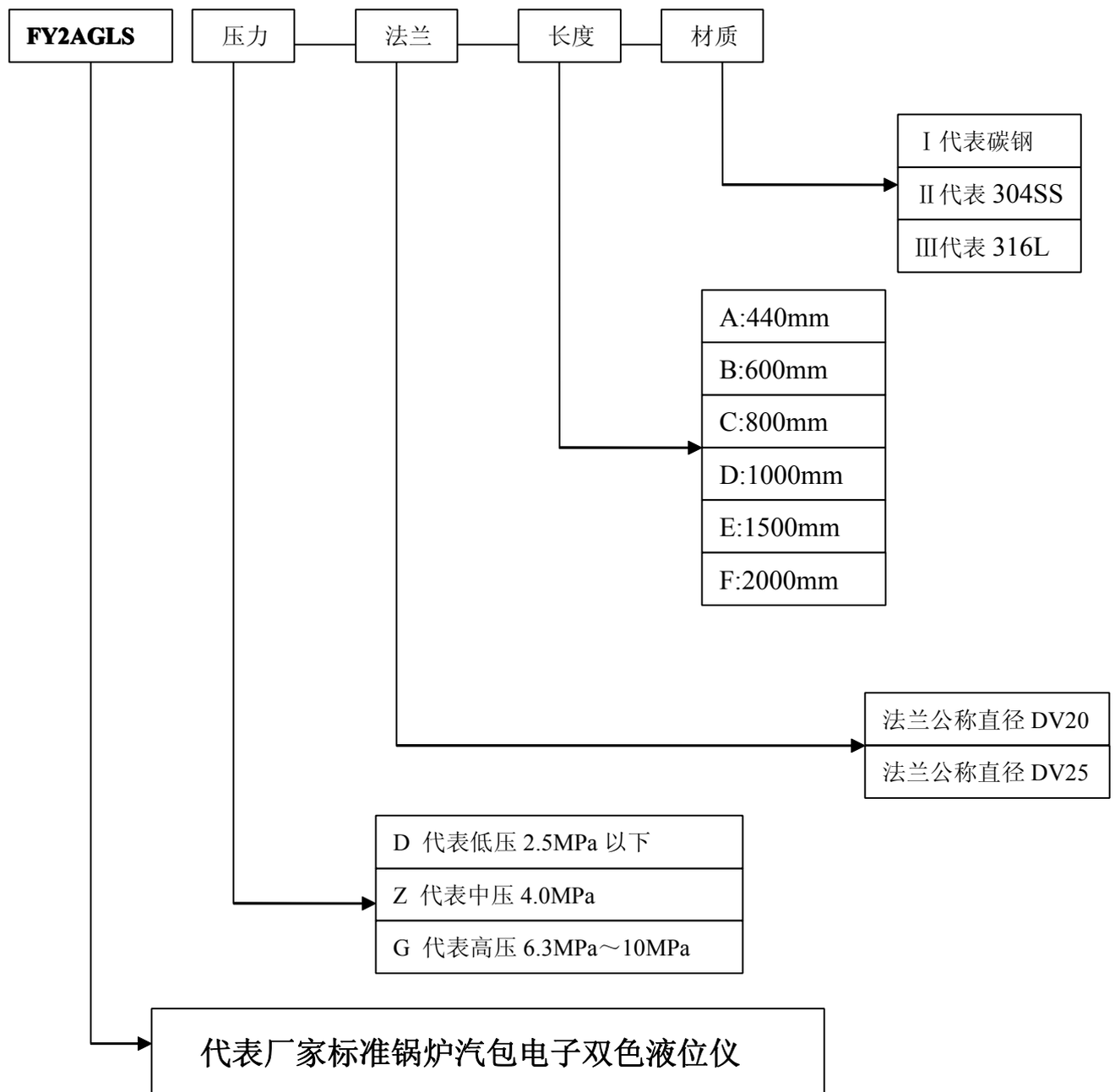
智能型电子双色液位仪（2009 年专利产品）

一、概述：智能型电子双色液位仪是我公司自主研发的新一代复合型液位仪，可用于石油、化工、冶金、电力、煤化、焦化、造纸、制药、钢铁等各个领域。

二、产品特点：

- 1、采用高亮度双色 LED 灯现场显示，清晰而直观，液绿、汽红，白天可视 100 米，晚上可视 300 米。
- 2、内部电路采用微电脑数字化处理技术，通过智能万用转换电路，接收多种模式传感器信号，电容式、磁敏、电接点信号均可处理并变送 4-20mADC 信号。（现场、远传同时显示）
- 3、面板设有用户设置菜单键，可以对上下限报警，零点量程和上下限电流迁移设置，设置失败时，可以一键恢复出厂设置。

三、型号、编制与规格代码



示例：FY2AGLSZ25 B I

表示：智能标准型锅炉汽包电子双色液位仪

PN 4.0M Pa DN25 测量范围 600mm 浮筒材质：碳钢

四、技术参数

1、公称压力： 0~22M Pa (PN M Pa)

2、测量范围： 0~3500mm(L mm)特殊规格可订做。

- 3、法兰公称直径：DN20 DN25 特殊规格需注明
- 4、介质温度：-70℃~+450℃（T ℃）见附表 1。
- 5、工作电压：24VDC~36VDC(二次显示表供电)
- 6、输出信号：4~20mADC （附图片）

五、订货须知

- 1、介质温度
- 2、测量范围
- 3、法兰公称直径
- 4、公称压力