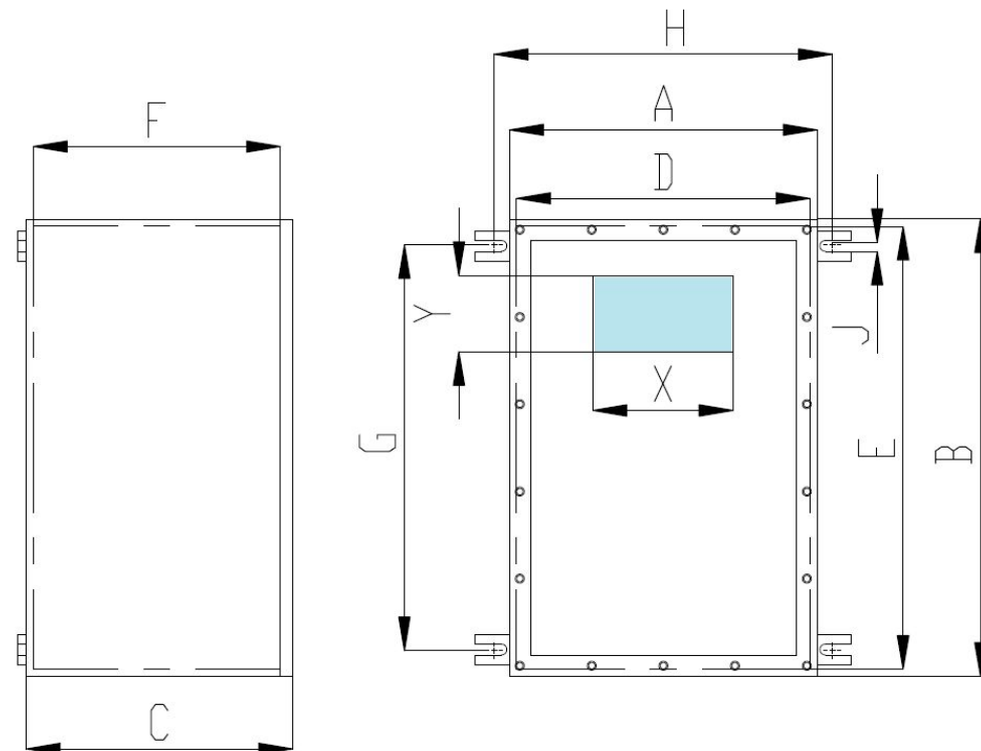


L、直径圆窗 L=50--260



X、窗口尺寸 Y、窗口尺寸 最小窗口：75*75 最大窗口：120*108

代码/数据模型的类型

型号	材料	规格
BJX51-X	C 碳钢 S 不锈钢	A*B*C

上述是德威公司 BJX51-X 基本数据，对终端或电缆，他们的数量由于容纳，或考虑到电缆的条目数量和布线的要求在一个系统。因此，我们可以提供量身定制的解决方案，只要你给我们提供的报价请求阶段所需要的相应参数，如电缆腺体数量，工会或密封件被安装，这样我们就可以确定最适合的尺寸的外壳。所有的终端都可以安装你需要的配件和安装在专用导轨固定在外壳的内部安装板。端子板可以安装在多种方式，按照客户始终在证书所允许的程度。选择垂直，水平，一行数，或使用适当的间隔不同。德威公司将根据您的要求设计出最安全、最合理的产品，供您选择。

德威制造任何类型的定制产品，根据客户的规格和认证数据的合规性。

BJX52-X 系列隔爆型 IIC 接线箱

产品特征:

适合 1, 2, 21 和 22 区
 防爆标志 Ex d
 多种外壳尺寸的选择



功能:

BJX52-X 系列接线盒安装在工业厂房有爆炸和火灾危险，在可燃性粉尘和 IIC 气体存在，分为 1 区，2， 21， 22。这些外壳是由焊接 316L 不锈钢板并配有不锈钢螺丝和硅胶垫片在体和盖之间的边界运行提供 IP66 防护等级。

技术数据:

工作电压	660 V DC / 1000 V AC 最大
工作电流	630A 最大
固定	不锈钢圆柱头内六角螺钉
防护等级	IP66/67
电缆连接	电缆接头按规范，通过外壳体
外壳	碳钢、不锈钢外壳
表面处理	环氧树脂涂层的灰色 RAL7005，不锈钢表面喷丸处理
密封	耐高温、酸、油的有机硅，位于体和盖
接地	外接地螺栓 M6， M5 和 M6 内部
窗口	耐热钢化玻璃
环境温度	-40 ... 55 °C
认证	ATEX、IECEX、GB 防爆认证，CCS、ABS 船级社认证

防爆标志	ATEX		II 2 GD	
				Ex d IIC T6, T5, T4 Gb Ex tb IIIC T80 °C, T95 °C, T130 °C Db IP66/67
	IECEX			Ex d IIC T6, T5, T4 Gb Ex tb IIIC T80 °C, T95 °C, T130 °C Db IP66/67
	GB			Ex d IIC T6, T5, T4 Gb DIP A21 TA T4, T5/T6,