

BG-10-0-30 RV-T04-2-30台湾WILSHEN伟圣先导式溢流阀

产品名称	BG-10-0-30 RV-T04-2-30台湾WILSHEN伟圣先导式溢流阀
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

DG-02-1-30 DT-02-1-30本实用新型工作原理及有益效果：将纱线由进线口送至箱体内部，纱线依次穿过第一绕线轮、张紧轮和第二绕线轮并由出线口排出箱体；使移动板在箱体侧壁上滑动，通过调节滑块在滑槽内的相对位置，从而由张紧轮调节纱线的张紧程度，使纱线满足工艺生产要求；根据纱线的规格不同，通过调节张紧轮在支撑螺杆上的相对位置，并通过压紧螺母和止

动垫圈限定张紧轮在轴套上的活动间隙，降低纱线与张紧轮之间摩擦，提高纱线的产品质量，同时根据工艺要求实时调节纱线的张力值。

8.方案二，此为基础方案的优选，所述测量单元包括张力检测器，所述张力检测器的一端与箱体侧壁固定连接，所述张力检测器的自由端相抵于纱线上。使纱线穿过张力检测器表面，由张力检测器测量纱线的张力值，从而根据张力检测器的测量结果对张紧轮的位置进行调节，从而控制张紧轮对纱线的张力值。

9.方案三，此为方案二的优选，所述滑槽两端设有固定板，每个所述固定板上螺纹连接有调节螺杆，每个所述调节螺杆的自由端分别相抵于移动板的上下两端。两个调节螺杆均以固定板为基础，通过旋出或旋进两个调节螺杆，从而固定移动板的在箱体内部的相对位置。

BSG-03-1PN-3-30-C3B-A220-20 BST-03-1PN-3-30-C3B-A220-20

BSG-03-1NP-3-30-C3B-A220-20 BST-03-1NP-3-30-C3B-A220-20

BSG-03-2P-3-30-C3B-A220-20 BST-03-2P-3-30-C3B-A220-20

BSG-03-2PN-3-30-C3B-A220-20 BST-03-2PN-3-30-C3B-A220-20

BSG-03-3P-3-30-C3B-A220-20 BST-03-3P-3-30-C3B-A220-20

BSG-06-1PN-3-30-C3B-A220-20 BST-06-1PN-3-30-C3B-A220-20

BSG-06-1NP-3-30-C3B-A220-20 BST-06-1NP-3-30-C3B-A220-20

BSG-06-2P-3-30-C3B-A220-20 BST-06-2P-3-30-C3B-A220-20

BSG-06-2PN-3-30-C3B-A220-20 BST-06-2PN-3-30-C3B-A220-20

BSG-06-3P-3-30-C3B-A220-20 BST-06-3P-3-30-C3B-A220-20

BSG-10-1PN-3-30-C3B-A220-20 BST-10-1PN-3-30-C3B-A220-20

BSG-10-1NP-3-30-C3B-A220-20 BST-10-1NP-3-30-C3B-A220-20

BSG-10-2P-3-30-C3B-A220-20 BST-10-2P-3-30-C3B-A220-20

BSG-10-2PN-3-30-C3B-A220-20 BST-10-2PN-3-30-C3B-A220-20

BSG-10-3P-3-30-C3B-A220-20 BST-10-3P-3-30-C3B-A220-20

台湾WILSHEN伟圣先导式溢流阀

BG系列先导式溢流阀部分型号：

BG-03-3-30 BG-06-3-30 BG-10-3-30

BG-03-0-30 BG-06-0-30 BG-10-0-30

BG-03-1-30 BG-06-1-30 BG-10-1-30

BG-03-2-30 BG-06-2-30 BG-10-2-30

台湾WILSHEN伟圣先导式溢流阀

RV系列先导式溢流阀部分型号：

RV-T03-1-30 RV-T04-1-30

RV-T06-1-30 RV-T10-1-30

RV-T03-2-30 RV-T04-2-30