

博林特 BLT 沈阳远大智能工业集团股份有限公司		外购件规格书			图号 名称	GPAR0383 端头副导轨	
序号	图号	名称	规格型号	单重	备注		
1	GPAR0383D001	端头副导轨	TK5A-2.75		L=2020		
序号	项目	主要内容					
1	参考厂商	天津桑瑞斯 北京首钢赛维拉					
2	认证要求	国内型式试验报告					
3	包装要求	标明名称、型号、数量、制造商、制造时间,包装应能防止导轨连接件损伤。					
4	检查标准	性能试验标准	满足标准GB/T 30977-2014的要求				
		进厂检测标准	(1) 检验形状尺寸是否正确。				
			(2) 检验安装尺寸是否正确。				
			(3) 出厂合格证。				
5 性能及参数要求 (1) 导轨宜用冷轧优质钢板, 抗拉强度不应小于370MPa。 (2) 导轨应采用冷弯方式制作, 表面镀锌处理。 (3) 导轨不允许有裂纹、伤痕、毛刺和其他缺陷, 镀锌层不允许有起皮、起瘤与脱落现象, 凹面处黑麻点每米长度内不超过5处, 且总面积不超过1cm ² 。 (4) 导轨导向面全长及任何间距为1m的相对扭曲度不应大于1mm。 (5) 导轨不需要带泡沫填充物。							
					设计	查溪非	21.2.4
					审核	陈宇	21.2.4
					标准化	陈宇	21.2.7
标记	处数	更改文件号	签名	日期	批准	张中	21.2.7