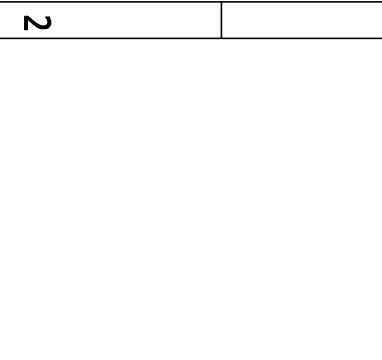
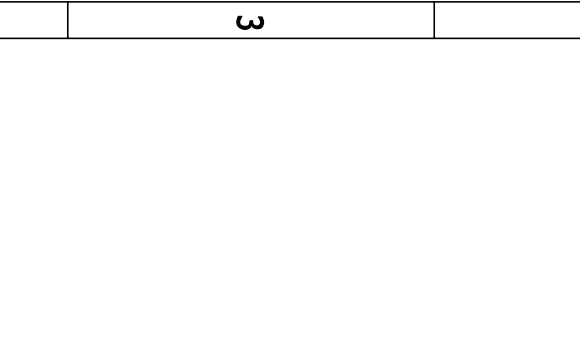


A	B	C	D	E	F																																																																																																						
1				<table border="1"> <tr> <td>版本号 Version Number</td> <td>内容 Content</td> <td>设计 Content</td> <td>日期 Date</td> </tr> <tr> <td>△A</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>△N</td> <td>表面镀层 Plating</td> <td>镍 Nickel</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>可选附件 Optional Accessories</td> <td>六角螺母/垫片/转接头/护套 Hexagon Nut/Gasket /Adapter/Sheath</td> <td></td> </tr> <tr> <td>其他 Other</td> <td>密封区域 Sealing Area</td> <td>电缆外护层 Cable Sheath</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>适用电缆类型 Applicable Cable Type</td> <td>非铠装电缆/编织电缆 Unarmoured Cable/Braided Cable</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>*扭矩 *Torque for Sealing Nut</td> <td>40</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>扭矩范围 Torque Range</td> <td>25.0-52.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>防护等级 Protection Level</td> <td>IP66/67/68(10m-8h)</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>测试温度 Test Temperature</td> <td>-65~150</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>工作温度 Working Temperature</td> <td>-60~130</td> <td></td> </tr> </table>	版本号 Version Number	内容 Content	设计 Content	日期 Date	△A				△N	表面镀层 Plating	镍 Nickel			可选附件 Optional Accessories	六角螺母/垫片/转接头/护套 Hexagon Nut/Gasket /Adapter/Sheath		其他 Other	密封区域 Sealing Area	电缆外护层 Cable Sheath			适用电缆类型 Applicable Cable Type	非铠装电缆/编织电缆 Unarmoured Cable/Braided Cable			*扭矩 *Torque for Sealing Nut	40			扭矩范围 Torque Range	25.0-52.5			防护等级 Protection Level	IP66/67/68(10m-8h)			测试温度 Test Temperature	-65~150			工作温度 Working Temperature	-60~130		<table border="1"> <tr> <td>参数 Parameter</td> <td>认证 Authentication</td> <td>标准 Standard</td> </tr> <tr> <td></td> <td>CCC证书 CCC Certificate</td> <td>中国防爆合格证 China Explosion Proof Certificate</td> </tr> <tr> <td></td> <td>IECx证书 IECx Certificate</td> <td>测试标准 Test Standard</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ATEX证书 ATEX Certificate</td> <td>IEC60079-0, IEC60079-1, IEC60079-7, IEC60079-31,</td> </tr> <tr> <td></td> <td>TOV 20 ATEX 8609X</td> <td>设计标准 Design Criteria</td> </tr> <tr> <td></td> <td>IECEx证书 IECEx Certificate</td> <td>IEC62444, EN62444</td> </tr> </table>	参数 Parameter	认证 Authentication	标准 Standard		CCC证书 CCC Certificate	中国防爆合格证 China Explosion Proof Certificate		IECx证书 IECx Certificate	测试标准 Test Standard		ATEX证书 ATEX Certificate	IEC60079-0, IEC60079-1, IEC60079-7, IEC60079-31,		TOV 20 ATEX 8609X	设计标准 Design Criteria		IECEx证书 IECEx Certificate	IEC62444, EN62444			<table border="1"> <tr> <td>图 Date</td> <td>制 Date</td> <td>日期 Date</td> <td>产品名称 Item Name</td> <td>旧产品物料号 Old Product Material No</td> <td>新产品物料号 New Product Material No</td> </tr> <tr> <td>10.5</td> <td>10.3</td> <td></td> <td>隔爆密封电缆固定头 EXD-SS Cable Glands</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10.08</td> <td>10.08</td> <td></td> <td>重量 Quantity</td> <td>螺纹规格 Thread specification</td> <td>倍仔编号 Beist No</td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>M</td> <td></td> <td>3:2</td> <td>M40x1.5</td> <td>BST-Exd-SS-M403BR</td> </tr> <tr> <td>第1页 Page 1 of 1</td> <td>第1页 Page 1 of 1</td> <td>视图 View</td> <td>比例 Scale</td> <td>版次 Edition</td> <td>阶段 Stage</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3:2</td> <td>A0</td> <td>量产</td> </tr> </table>	图 Date	制 Date	日期 Date	产品名称 Item Name	旧产品物料号 Old Product Material No	新产品物料号 New Product Material No	10.5	10.3		隔爆密封电缆固定头 EXD-SS Cable Glands			10.08	10.08		重量 Quantity	螺纹规格 Thread specification	倍仔编号 Beist No	M	M		3:2	M40x1.5	BST-Exd-SS-M403BR	第1页 Page 1 of 1	第1页 Page 1 of 1	视图 View	比例 Scale	版次 Edition	阶段 Stage				3:2	A0	量产	<p>注: 1.*表示在安装过程中参数可能会发生变化; 2.因电缆型号(材质、结构)及使用环境等因素存在差异, 安装扭矩值可根据客户实际情况进行调整; Note:1.'*' indicates that parameters may change during installation. 2. Due to the difference of cable specification (material, structure) and working environment and other factors, installation torque value can be adjusted according to actual situation.</p>
版本号 Version Number	内容 Content	设计 Content	日期 Date																																																																																																								
△A																																																																																																											
△N	表面镀层 Plating	镍 Nickel																																																																																																									
	可选附件 Optional Accessories	六角螺母/垫片/转接头/护套 Hexagon Nut/Gasket /Adapter/Sheath																																																																																																									
其他 Other	密封区域 Sealing Area	电缆外护层 Cable Sheath																																																																																																									
	适用电缆类型 Applicable Cable Type	非铠装电缆/编织电缆 Unarmoured Cable/Braided Cable																																																																																																									
	*扭矩 *Torque for Sealing Nut	40																																																																																																									
	扭矩范围 Torque Range	25.0-52.5																																																																																																									
	防护等级 Protection Level	IP66/67/68(10m-8h)																																																																																																									
	测试温度 Test Temperature	-65~150																																																																																																									
	工作温度 Working Temperature	-60~130																																																																																																									
参数 Parameter	认证 Authentication	标准 Standard																																																																																																									
	CCC证书 CCC Certificate	中国防爆合格证 China Explosion Proof Certificate																																																																																																									
	IECx证书 IECx Certificate	测试标准 Test Standard																																																																																																									
	ATEX证书 ATEX Certificate	IEC60079-0, IEC60079-1, IEC60079-7, IEC60079-31,																																																																																																									
	TOV 20 ATEX 8609X	设计标准 Design Criteria																																																																																																									
	IECEx证书 IECEx Certificate	IEC62444, EN62444																																																																																																									
图 Date	制 Date	日期 Date	产品名称 Item Name	旧产品物料号 Old Product Material No	新产品物料号 New Product Material No																																																																																																						
10.5	10.3		隔爆密封电缆固定头 EXD-SS Cable Glands																																																																																																								
10.08	10.08		重量 Quantity	螺纹规格 Thread specification	倍仔编号 Beist No																																																																																																						
M	M		3:2	M40x1.5	BST-Exd-SS-M403BR																																																																																																						
第1页 Page 1 of 1	第1页 Page 1 of 1	视图 View	比例 Scale	版次 Edition	阶段 Stage																																																																																																						
			3:2	A0	量产																																																																																																						
4	3	4	E	F	4																																																																																																						

