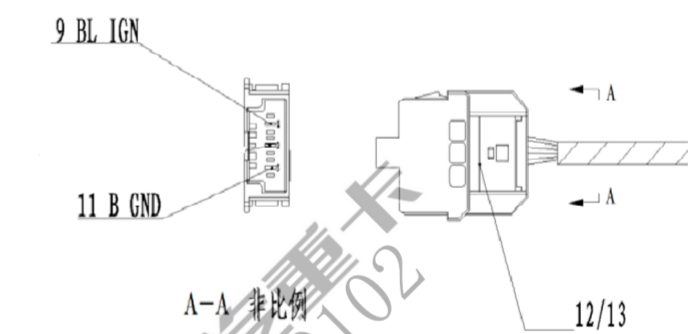




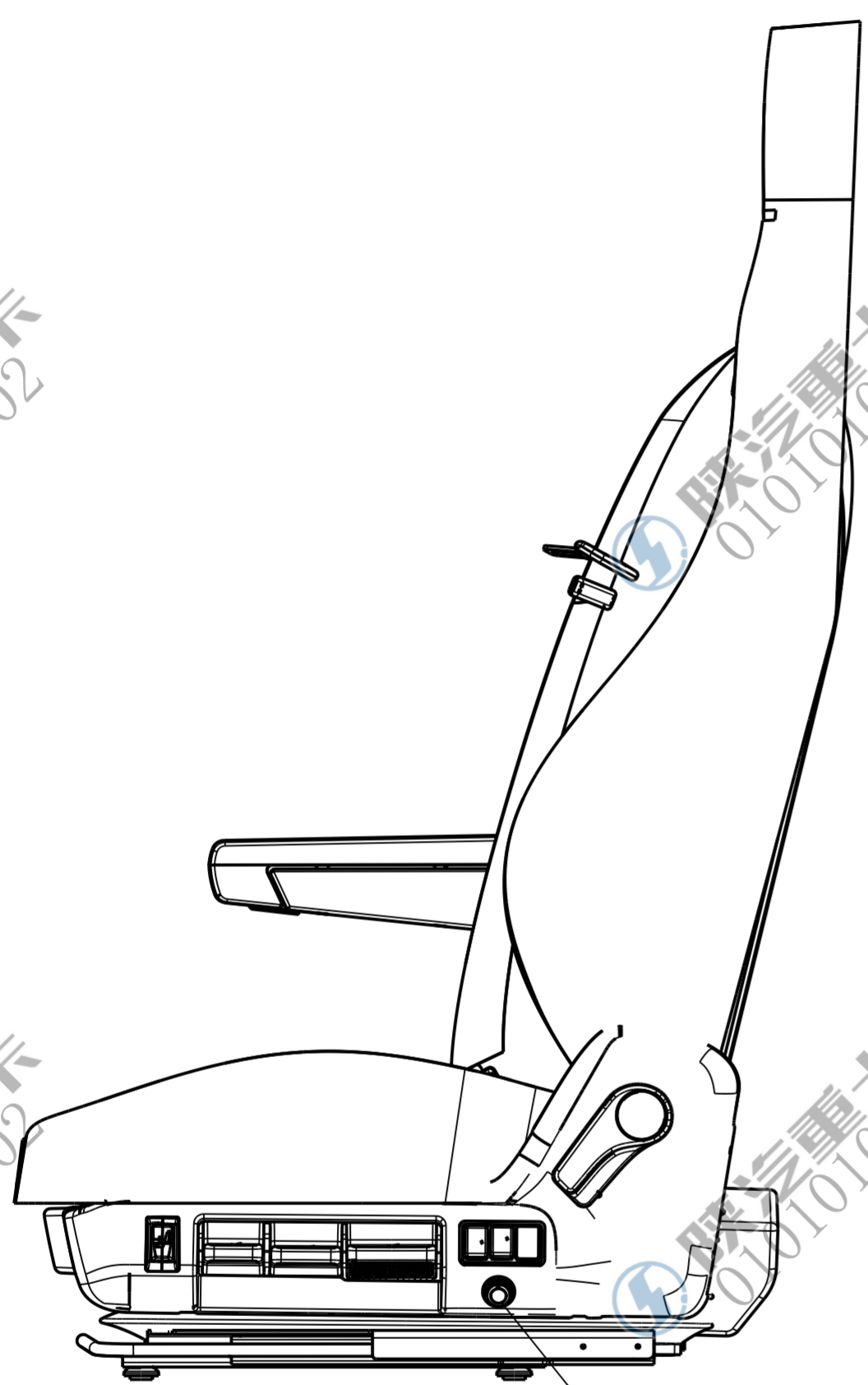
通风旋钮开关

技术要求

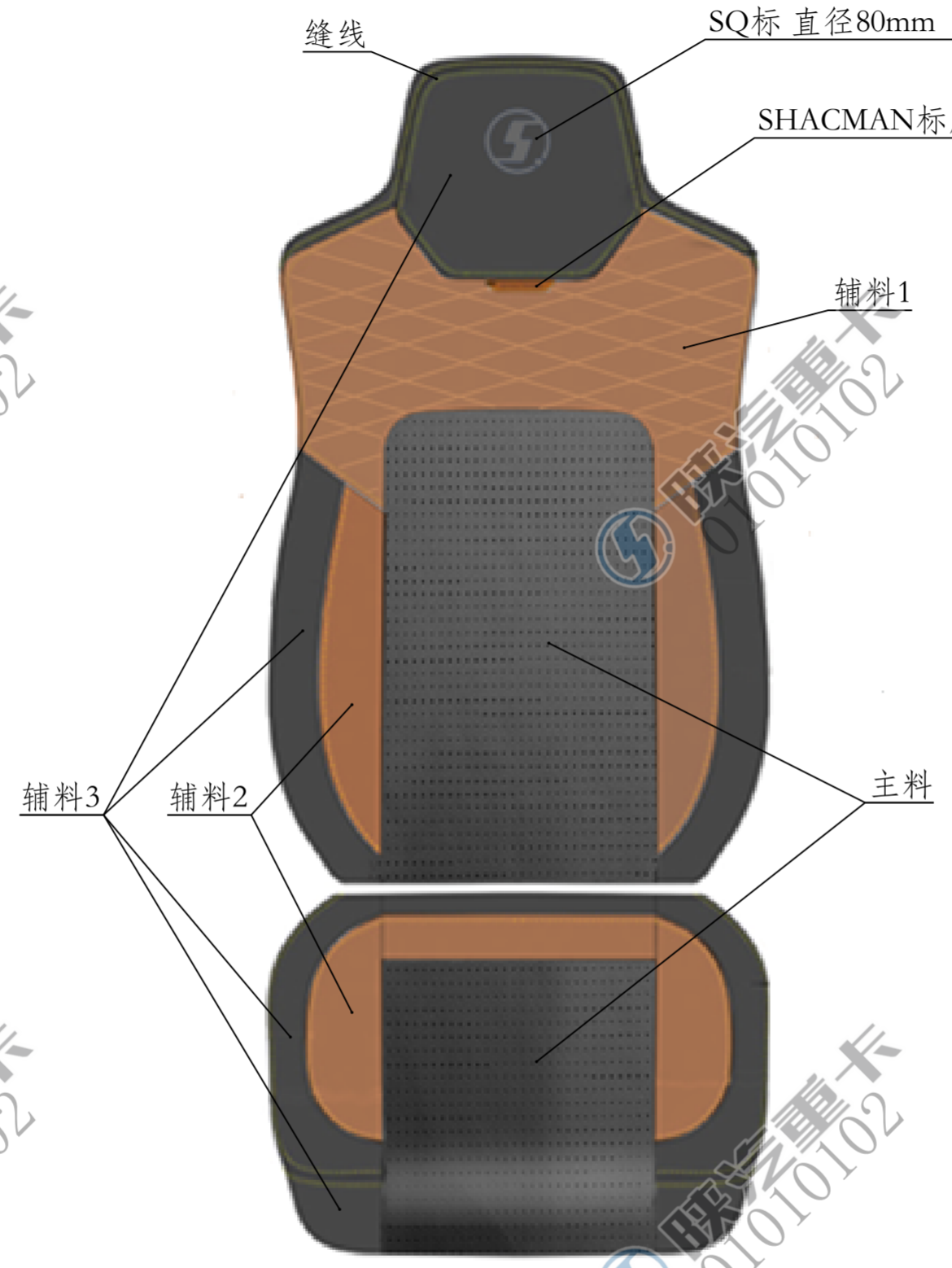
- 1 本件与DZ14251510121的区别仅在于：将短扶手更换为长扶手、增加通风功能及将座椅面料更换为皮质面料，其性能指标按Q/SQ 102207-2021执行，其余要求同DZ14251510121。
- 2 通风线束从座椅内部走线，并进行有效固定。线束预留长度≥210mm(以座椅下底面为基准)。
- 3 通风功能，要求如下：
 - ①通风装置安装后座椅表面无凹陷和突起现象，应不易被乘用者感觉到。
 - ②风机总成额定电压24V；额定功率14W。
 - ③座垫和靠背通风分为高档和低档。低档通风量不小于7.5 m³/h，高档通风量不小于10m³/h。
 - ④通风旋钮开关档位为关-低通风档-高通风档，档位标识颜色为蓝色；通风&加热标识灯光颜色为白色。
 - ⑤降温性能：在55℃环境下，通风10min后，座椅表面温度下降至36℃以下。
 - ⑥噪声要求：在静音室内，启动高档通风功能，在模拟人耳处测量，噪音值不大于50dB。
 - ⑦通风端插接器型号及针脚定义：
通风端插接器为DZ9X259121067，端子为DZ9X259123020
针脚定义：



- 4所有插接器附件由供方根据产品性能选择。低压插接器端口尺寸及端子型号均需与线束对插端保持良好配合，电气连接性能符合Q/SQ 102126.1《陕汽民用电线束和电气设备用连接器第1部分：连接器及端子一般要求》相关规定。零部件自带线束需符合Q/SQ 102113《陕汽民用汽车电线束技术条件》相关规定，导线耐温范围：-40℃-105℃。
- 5 面料及头枕处SQ标型式见封样。
- 6 可追溯性标识按SQB10055执行。



通风旋钮



座椅面料分块图

- 主料：黑色打孔皮革
- 辅料1：棕色皮革，棕色菱形绗缝
- 辅料2：棕色皮革
- 辅料3：黑色皮革
- 缝线色彩：棕色

设计会签1
设计会签2
专家会签
工艺会签1
工艺会签2
工艺会签3
生产会签
采供会签
质量会签
设计软件
CATIA V5

A. 20240823				左空气座椅总成/ X5000换型/R点245/安全带/一体式头枕/皮质/长扶手/通风		DZ14251510148	
a	CC2024085021	夏攀	20240823	图样标记	质量	比例	
设计	20240823	工艺	20240823	38	1:5		
校对	20240823	标准	20240823	共 1 张 第 1 张			
审核	20240823	批准	20240823	陕西汽车集团股份有限公司			