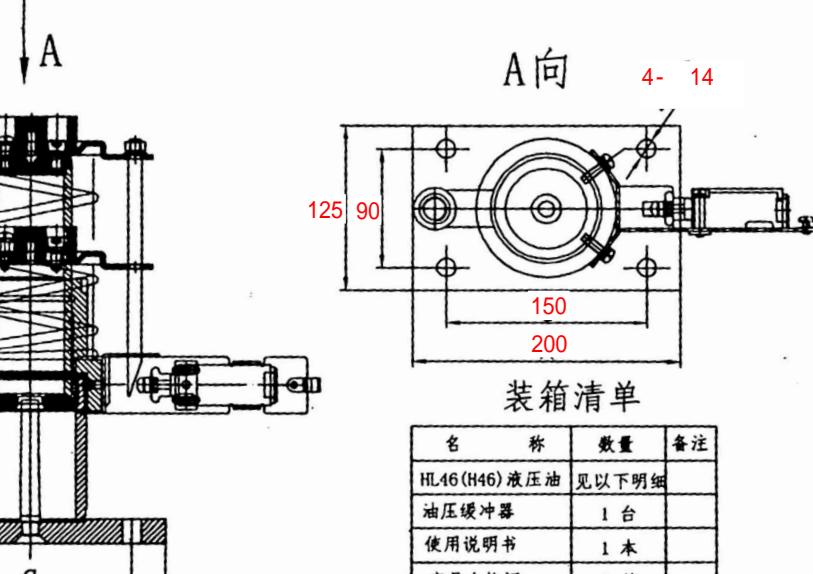
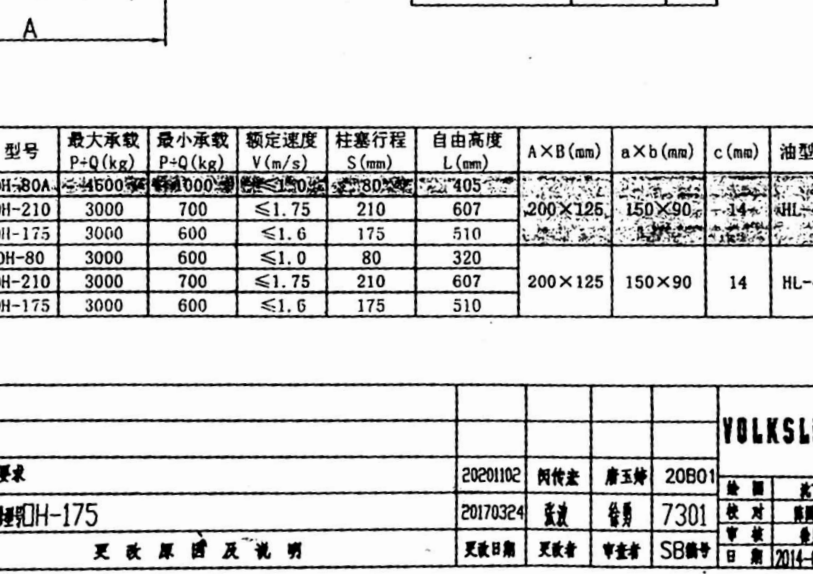
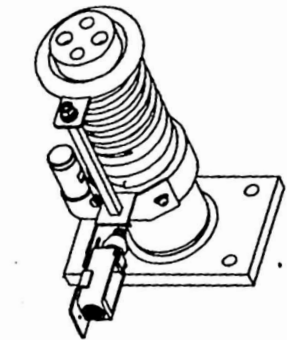
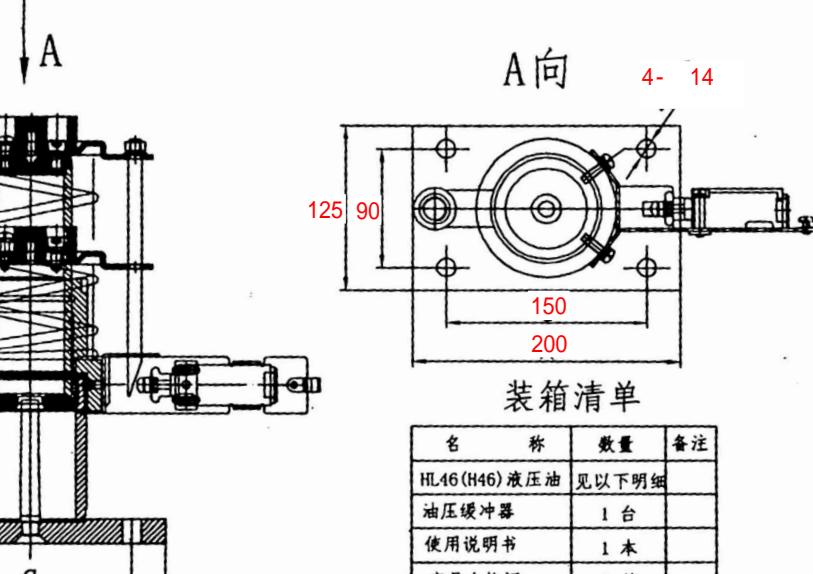
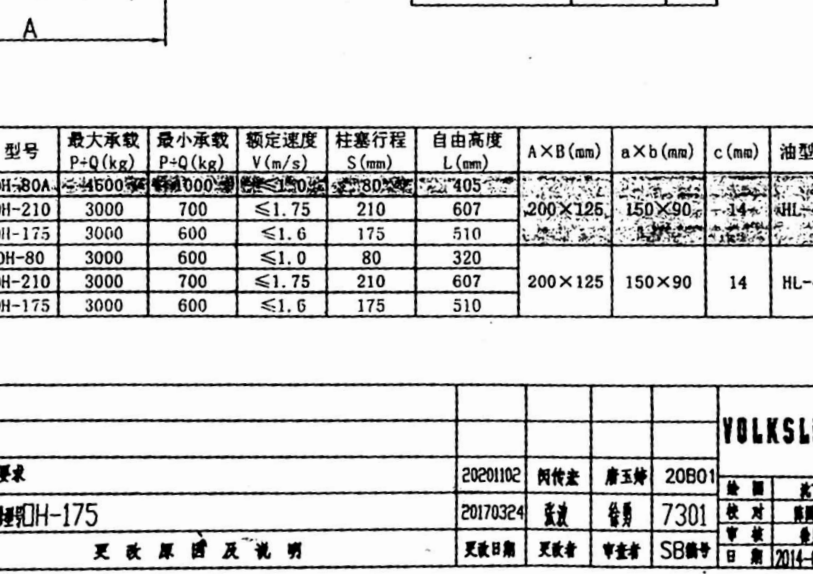
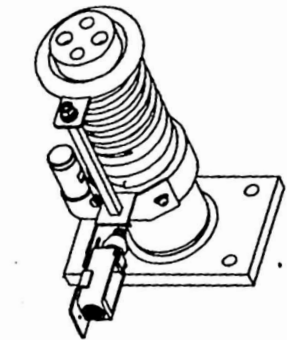
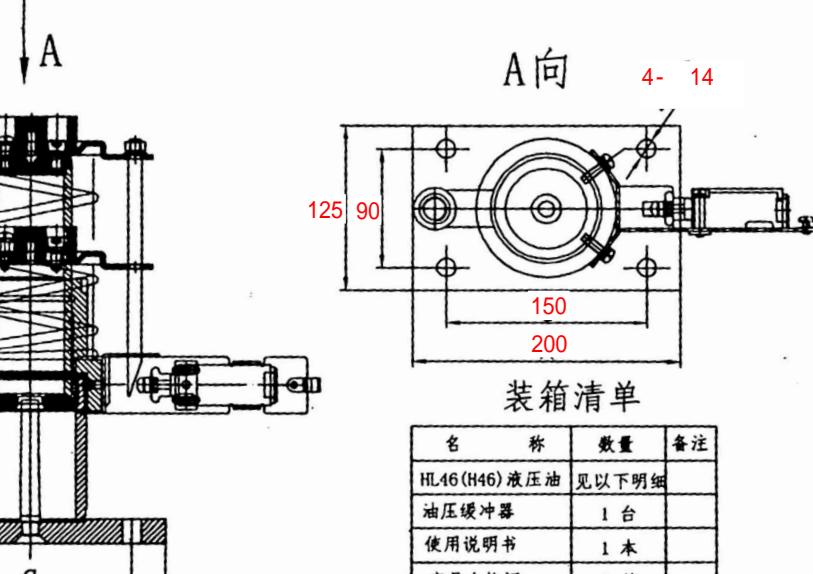
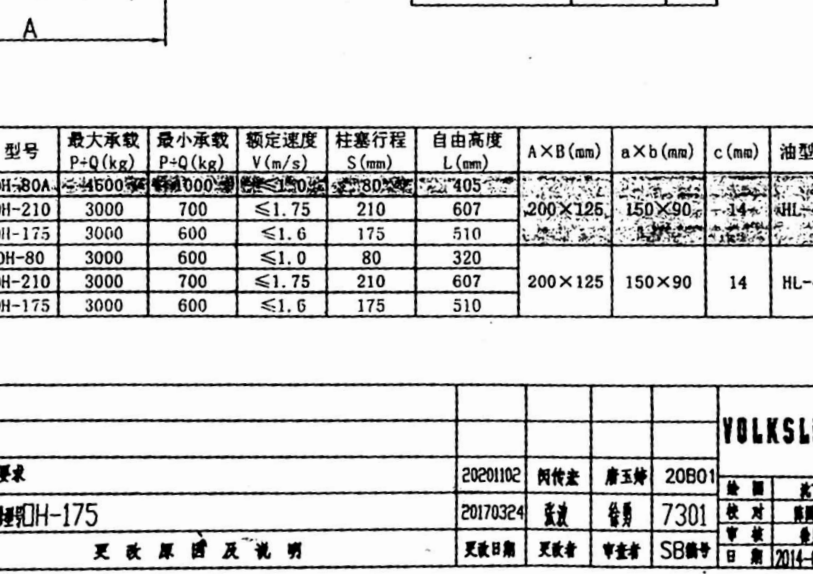
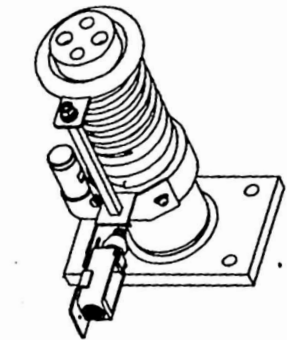
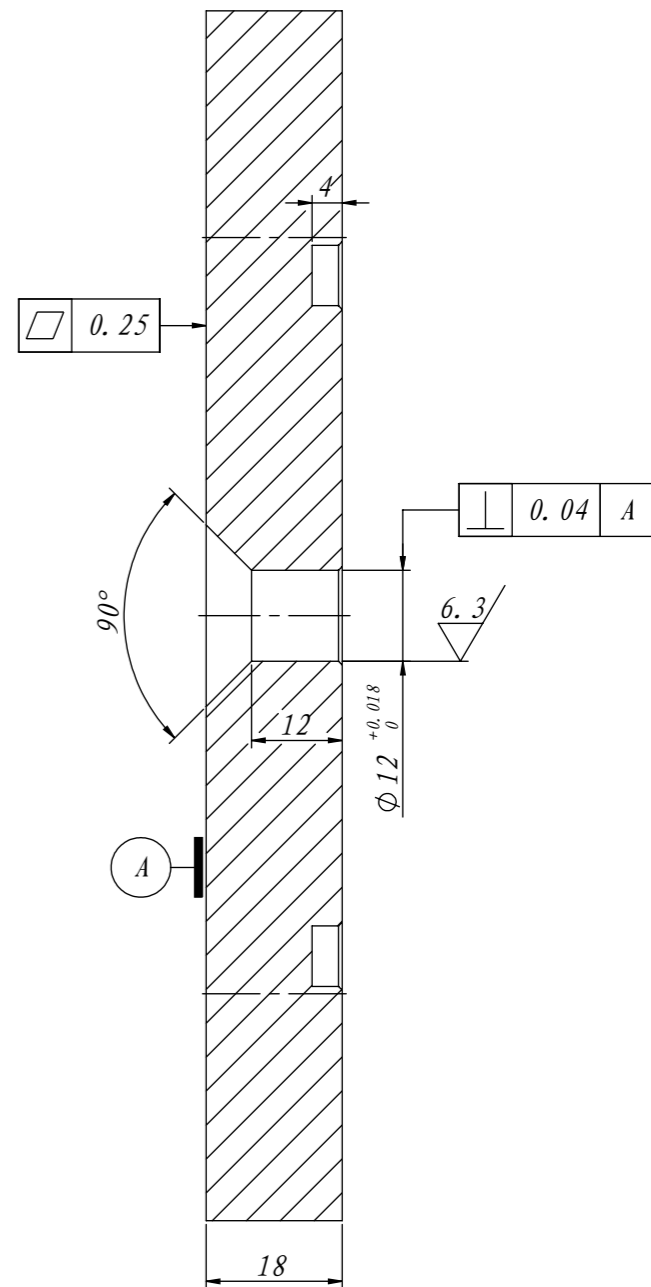
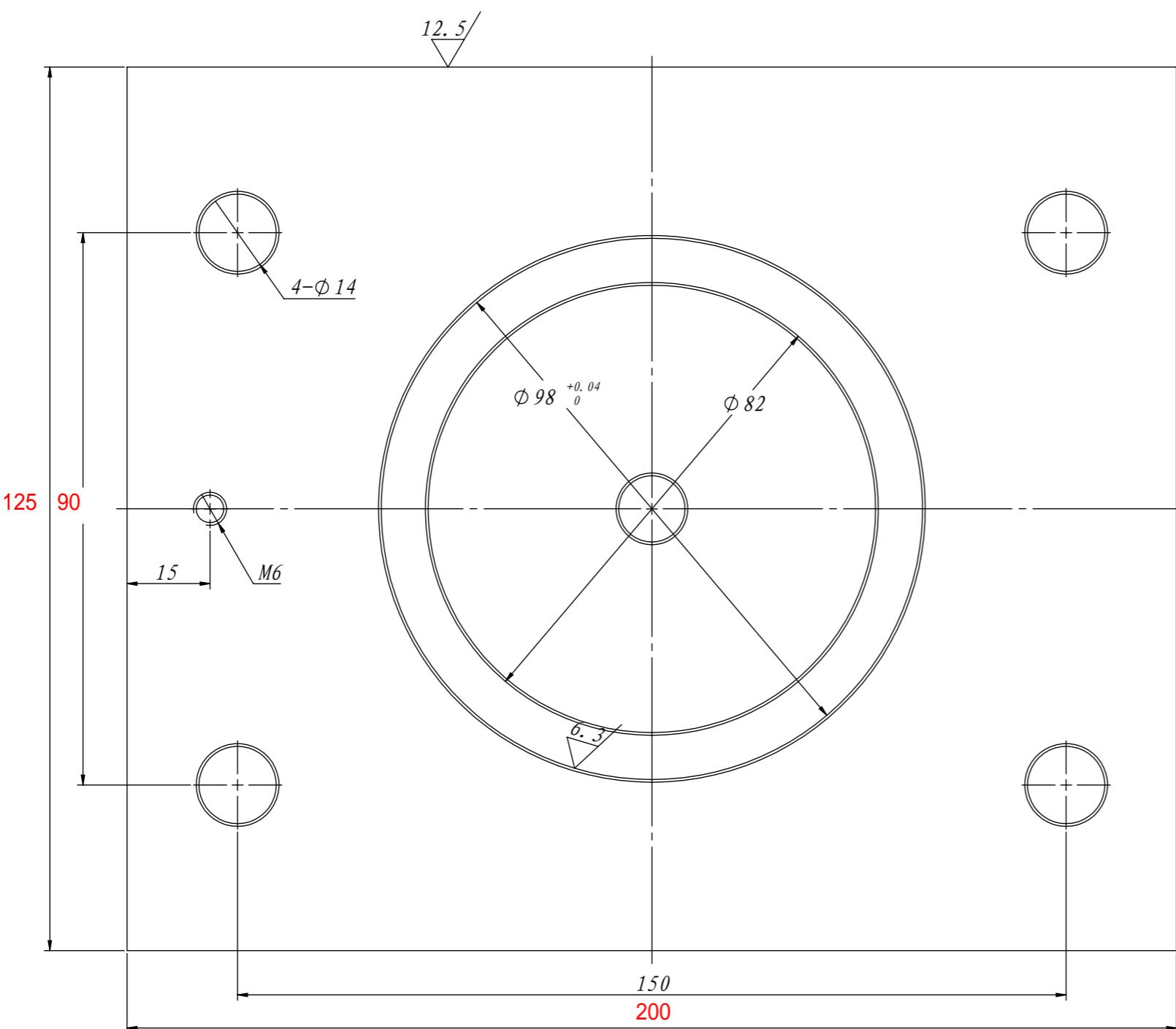


<p style="margin: 0;">注意</p> <p style="margin: 0;">底图总号</p> <p style="margin: 0;">底图总号</p> <p style="margin: 0;">签字日期</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center; padding: 2px;">④</td> <td style="width: 90%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">③</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> <td style="padding: 2px;">1 技术要求</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">①</td> <td style="padding: 2px;">油压缓冲器OH-175</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">记号 处数</td> <td style="padding: 2px;">更改原因及说明</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center; padding: 2px;">A</td> <td style="width: 90%; text-align: center; padding: 2px;">A 向 4- 14</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 2px;">  </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 2px;">  </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 2px;">  </td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center; padding: 2px;">A</td> <td style="width: 90%; text-align: center; padding: 2px;">装箱清单</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 2px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">名 称</th> <th style="width: 30%;">数 量</th> <th style="width: 40%;">备注</th> </tr> <tr> <td>HL46(H46)液压油</td> <td>见以下明细</td> <td></td> </tr> <tr> <td>油压缓冲器</td> <td>1 台</td> <td></td> </tr> <tr> <td>使用说明书</td> <td>1 本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产品合格证</td> <td>1 份</td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center; padding: 2px;">②</td> <td style="width: 90%; text-align: center; padding: 2px;">技术要求</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 2px;"> <p>1. 缓冲器按照GB7588中规定的试验方法进行试验，满足试验要求。</p> <p>2. 缓冲器应符合GB/T10058的规定。</p> </td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center; padding: 2px;">注意</td> <td style="width: 90%; text-align: center; padding: 2px;">VOLKSLIFT</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 2px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">油压缓冲器(沃克斯品牌)</td> <td style="width: 70%;">VKS0J005</td> </tr> <tr> <td>技术说明书</td> <td>重量</td> </tr> <tr> <td>4901</td> <td>1:1</td> </tr> <tr> <td>美 1 页</td> <td>第 1 页</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 2px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">材料</td> <td style="width: 70%;">沃克斯电梯(中国)有限公司</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	④		③		②	1 技术要求	①	油压缓冲器OH-175	记号 处数	更改原因及说明	A	A 向 4- 14							A	装箱清单	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">名 称</th> <th style="width: 30%;">数 量</th> <th style="width: 40%;">备注</th> </tr> <tr> <td>HL46(H46)液压油</td> <td>见以下明细</td> <td></td> </tr> <tr> <td>油压缓冲器</td> <td>1 台</td> <td></td> </tr> <tr> <td>使用说明书</td> <td>1 本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产品合格证</td> <td>1 份</td> <td></td> </tr> </table>		名 称	数 量	备注	HL46(H46)液压油	见以下明细		油压缓冲器	1 台		使用说明书	1 本		产品合格证	1 份		②	技术要求	<p>1. 缓冲器按照GB7588中规定的试验方法进行试验，满足试验要求。</p> <p>2. 缓冲器应符合GB/T10058的规定。</p>		注意	VOLKSLIFT	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">油压缓冲器(沃克斯品牌)</td> <td style="width: 70%;">VKS0J005</td> </tr> <tr> <td>技术说明书</td> <td>重量</td> </tr> <tr> <td>4901</td> <td>1:1</td> </tr> <tr> <td>美 1 页</td> <td>第 1 页</td> </tr> </table>		油压缓冲器(沃克斯品牌)	VKS0J005	技术说明书	重量	4901	1:1	美 1 页	第 1 页	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">材料</td> <td style="width: 70%;">沃克斯电梯(中国)有限公司</td> </tr> </table>		材料	沃克斯电梯(中国)有限公司
④																																																										
③																																																										
②	1 技术要求																																																									
①	油压缓冲器OH-175																																																									
记号 处数	更改原因及说明																																																									
A	A 向 4- 14																																																									
																																																										
																																																										
																																																										
A	装箱清单																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">名 称</th> <th style="width: 30%;">数 量</th> <th style="width: 40%;">备注</th> </tr> <tr> <td>HL46(H46)液压油</td> <td>见以下明细</td> <td></td> </tr> <tr> <td>油压缓冲器</td> <td>1 台</td> <td></td> </tr> <tr> <td>使用说明书</td> <td>1 本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产品合格证</td> <td>1 份</td> <td></td> </tr> </table>		名 称	数 量	备注	HL46(H46)液压油	见以下明细		油压缓冲器	1 台		使用说明书	1 本		产品合格证	1 份																																											
名 称	数 量	备注																																																								
HL46(H46)液压油	见以下明细																																																									
油压缓冲器	1 台																																																									
使用说明书	1 本																																																									
产品合格证	1 份																																																									
②	技术要求																																																									
<p>1. 缓冲器按照GB7588中规定的试验方法进行试验，满足试验要求。</p> <p>2. 缓冲器应符合GB/T10058的规定。</p>																																																										
注意	VOLKSLIFT																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">油压缓冲器(沃克斯品牌)</td> <td style="width: 70%;">VKS0J005</td> </tr> <tr> <td>技术说明书</td> <td>重量</td> </tr> <tr> <td>4901</td> <td>1:1</td> </tr> <tr> <td>美 1 页</td> <td>第 1 页</td> </tr> </table>		油压缓冲器(沃克斯品牌)	VKS0J005	技术说明书	重量	4901	1:1	美 1 页	第 1 页																																																	
油压缓冲器(沃克斯品牌)	VKS0J005																																																									
技术说明书	重量																																																									
4901	1:1																																																									
美 1 页	第 1 页																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">材料</td> <td style="width: 70%;">沃克斯电梯(中国)有限公司</td> </tr> </table>		材料	沃克斯电梯(中国)有限公司																																																							
材料	沃克斯电梯(中国)有限公司																																																									

OH65.1-1	线性尺寸	0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-40000	半径/高度尺寸	0.5-3	>3-6	>6-30	>30	短边尺寸	<10	>10-50	>50-120	>120-400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'

80011174 OH-80A缓冲器(150x90) 手动开关 RAL1057灰色 中英文 沃克斯电梯 P2



借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

技术说明
1. 边角去毛刺，未注明倒角为 $0.5 \sim 1 \times 45^\circ$ ；
2. 表面无油污及堆积杂物，表面除锈处理；
3. 完成后整体平整无扭曲变形。

标记	处数	分区	文件更改号	签名	年月日	Q235A/18			宁波奥德普电梯部件有限公司
设计			标准化						
校对						阶段标记			重量
审核									比例
工艺			批准			4.08 1:1			0H65.1-1
						共 张 第 张			